

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Государственный природный заповедник «Денежкин Камень»

**ПРОЕКТ ОСВОЕНИЯ ЛЕСОВ  
(ДОПОЛНЕНИЯ)**

**ЛЕСНИЧЕСТВА «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК  
«ДЕНЕЖКИН КАМЕНЬ»**

в редакции Приказа Министерства природных ресурсов и экологии  
Российской Федерации №864 от 16 ноября 2021 года (ред. от 07.08.2023)

изменение лесохозяйственного регламента лесничества, если такие изменения влияют на возможность осуществления разрешенного вида использования лесов (целевого назначения лесов, возрастов рубок, установленного объема изъятия лесных ресурсов на арендуемом лесном участке, сроков использования лесов, разрешенного вида использования лесов)

На лесном участке лесничество: участковое лесничество: кад. №	Государственный природный заповедник "Денежкин камень", без деления на участковые лесничества 66:43:02 01 017:23 66:60:01 01 001:3
(участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного)	
Общей площадью (га)	80 104,92
1. Постановление Совета Министров РСФСР «О создании государственного заповедника «Денежкин Камень» Министерства экологии и природопользования РСФСР в Свердловской области от 16.08.1991г. №431 2. Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 29.02.2008 г. № 59 «Об определении количества лесничеств на территориях государственных природных заповедников и национальных парков и установлении их границ».	
(основание предоставления лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
- Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, - Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, - Осуществление рекреационной деятельности, - Иные виды, определенные в соответствии с частью 2 статьи 6 Лесного Кодекса	
(вид(ы) использования лесов)	
Постановление Совета Министров РСФСР «О создании государственного заповедника «Денежкин Камень» Министерства экологии и природопользования РСФСР в Свердловской области от 16.08.1991г. №431	
(договор аренды, решение о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решение и соглашение (при наличии) об установлении сервитута, соглашение об осуществлении публичного сервитута, иной правоустанавливающий документ)	

Североуральск 2024

## Оглавление

ВВЕДЕНИЕ.....	4
1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.....	6
1.1 Сведения о лице, использующем лесной участок.....	6
1.2 Сведения об органе государственной власти или органе местного самоуправления, предоставившем лесной участок в аренду или постоянное (бессрочное) пользование, установившем сервитут или предусмотренный статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, публичный сервитут.....	6
1.3 Перечень законодательных и иных нормативно-правовых актов, нормативно-технических, методических и проектных документов, на основе которых разработан проект освоения лесов (включая лесохозяйственный регламент, с указанием реквизитов акта его утверждения и последнего внесения в него изменений).....	7
1.4 Копия иного правоустанавливающего документа (приложение 1).....	9
1.5 Сведения о сроке действия проекта освоения лесов .....	9
1.6 Сведения о разработчике проекта (наименование организации, юридический адрес, номер телефона, электронный адрес) .....	9
2. СВЕДЕНИЯ О ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ.....	10
2.1. Перечень предоставленных в аренду, постоянное (бессрочное) пользование лесных кварталов, лесотаксационных выделов или их частей, в отношении которых установлен сервитут или публичный сервитут .....	10
2.2. Распределение площади лесного участка по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса .....	10
2.3. Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке.....	10
2.4. Характеристика имеющихся в границах лесного участка особо охраняемых природных территорий и объектов (границы и режим особой охраны), мероприятия по сохранению объектов биоразнообразия .....	11
2.5. Сведения о наличии загрязнения лесов (в том числе нефтяного, радиоактивного).....	14
2.6. Сведения о наличии мест обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и мест произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений.....	15
2.7. Сведения о материалах специальных изысканий, исследований или иных специальных обследований .....	28
2.8. Сведения об обременениях лесного участка.....	28
3. СОЗДАНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ.....	29
3.1. Характеристика существующих и проектируемых объектов лесной инфраструктуры на лесном участке . .....	29
3.2. Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры.....	71
4. ОХРАНА ЛЕСОВ ОТ ПОЖАРОВ.....	111
4.1. Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности .....	111
4.2. Характеристика водных объектов.....	111
4.3. Обоснование и характеристика проектируемых видов, объемов и сроков выполнения мероприятий по противопожарному обустройству лесов, в том числе с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества, и их территориальное размещение.....	169
4.4. Сведения о наличии и потребности в пожарной технике, оборудовании, снаряжении и инвентаре на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения).....	239
5. ЗАЩИТА ЛЕСОВ .....	245
5.1. Обоснование и характеристика видов и объемов планируемых профилактических мероприятий по защите лесов с указанием мест проведения профилактических мероприятий .....	245

5.2.	Сведения о наличии очагов вредных организмов на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) с указанием их местоположения и мероприятий, необходимых для ликвидации очагов вредных организмов.....	247
5.3.	Сведения о повреждении и гибели лесов на начало действия проекта освоения лесов с указанием их местоположения.....	247
5.4.	Обоснование и характеристика видов и объемов планируемых санитарно-оздоровительных мероприятий на лесном участке, с указанием мест проведения санитарно-оздоровительных мероприятий.....	257
5.5.	Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов защитных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения (если таковые имеются).....	257
5.6.	Ведомость лесотаксационных, входящих в зоны радиоактивного загрязнения (если таковые имеются), с указанием ограничений по видам использования лесных участков и заготовки лесных ресурсов.....	257
6.	ВОСПРОИЗВОДСТВО ЛЕСОВ.....	258
6.1.	Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении.....	258
6.2.	Плановые способы и объемы лесовосстановления.....	263
6.3.	Ведомость лесотаксационных выделов, в которых планируются мероприятия по лесовосстановлению ...	264
6.4.	Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по уходу за лесами..	271
6.5.	Площадь лесов, нуждающихся в уходе за лесами, проектируемые виды и ежегодные объемы ухода за лесами при воспроизводстве лесов, не связанные с заготовкой древесины.....	271
7.	ПРОЧЕЕ.....	272
7.1.	Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по охране объектов животного и растительного мира, водных объектов.....	272
8.	ЗАГОТОВКА ПИЩЕВЫХ ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ И СБОР ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ.....	275
8.1.	Общая характеристика видов пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений, предусмотренная лесохозяйственным регламентом лесничества.....	275
8.2.	Фонд (биологический запас) пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений и проектируемые ежегодные объемы заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений.....	275
8.3.	Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируется заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений.....	276
9.	ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	283
9.1.	Сведения о программе научно-исследовательской или образовательной деятельности на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) с обоснованием и характеристикой проектируемых видов и объемов работ.....	283
9.2.	Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), в которых проектируется осуществление мероприятий по научно-исследовательской и/или образовательной деятельности и проектируемый объем рубок лесных насаждений, проводимых в целях научно-исследовательской, образовательной деятельности.....	285
10.	ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ РЕКРЕАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	316
10.1.	Ведомость учета деревьев на лесном участке выделов для осуществления рекреационной деятельности.....	316
10.2.	Характеристика существующих и проектируемых объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, на лесном участке при использовании лесов для рекреационной деятельности.....	316
10.3.	Характеристика существующих и проектируемых некапитальных строений и сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, на лесном участке при использовании лесов для рекреационной деятельности.....	316
10.4.	Объем рубок лесных насаждений на лесном участке при создании объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры при использовании лесов для рекреационной деятельности.....	316

## ВВЕДЕНИЕ

Проект освоения лесов лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» разработан в соответствии с Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27.02.2017 г. №864 от 16 ноября 2021 года (ред. от 07.08.2023) «Об утверждении Состава проекта освоения лесов, порядка его разработки и внесения в него изменений, требований к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа».

Проект освоения лесов является основой использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в границах лесничеств лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», в соответствии со статьями 12, 26, 87, 88, 83 и 103 Лесного кодекса Российской Федерации от 04 декабря 2006 г. №200-ФЗ, пунктом 3 Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, утвержденных Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 12 августа 2021 г. №558 «Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях» и пунктом 1 приказа Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 03 декабря 2007 г. №489 «Об обеспечении освоения лесов в государственных природных заповедниках и национальных парках».

Внесение изменений в проект освоения лесов осуществляется в соответствии с п. 32 Приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27.02.2017 г. №864 от 16 ноября 2021 года (ред. от 07.08.2023) «Об утверждении Состава проекта освоения лесов, порядка его разработки и внесения в него изменений, требований к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа».

Согласно пункта 1 статьи 6 Федерального закона от 14 марта 1995 г. №33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» Государственные природные заповедники относятся к особо охраняемым природным территориям федерального значения. В границах государственных природных заповедников природная среда сохраняется в естественном состоянии и полностью запрещается экономическая и иная деятельность, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Федеральным законом.

В соответствии Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 21 апреля 2022 г. №288 «Об утверждении Положения о государственном природном заповеднике «Денежкин Камень» на заповедник возлагаются следующие задачи:

- 1) охрана природных территорий в целях сохранения биологического разнообразия и поддержания в естественном состоянии охраняемых природных комплексов и объектов;
- 2) организация и проведение научных исследований;
- 3) осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);
- 4) экологическое просвещение и развитие познавательного туризма;
- 5) содействие в подготовке научных кадров и специалистов в области охраны окружающей среды.

Настоящий проект освоения лесов разработан в целях выполнения задач, возложенных на Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень».

Срок действия проекта освоения лесов устанавливается на 10 лет по 31 декабря 2027 года.

Проект освоения лесов разработан Федеральным государственным бюджетным учреждением «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» на основе изменений в лесохозяйственный регламент лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», утвержденного 24 апреля 2017 года, в редакции приказа министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации №72 от 27 февраля 2017 года, и материалов лесоустройства 2014 года, утвержденного 19 апреля 2024 года.

## I. ОБЩАЯ ЧАСТЬ

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

#### 1.1 Сведения о лице, использующем лесной участок

Таблица 1.1.

Наименование/Фамилия, имя, отчество (при наличии) пользователя (юридического/физического лица)	Вид использования лесов	Адрес юридического или физического лица	Телефон, факс, адрес электронной почты, сайт (при наличии)	Дата, номер правоустанавливающего документа (договора аренды, решения о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решения и соглашения (при наличии) об установлении сервитута, соглашения об осуществлении публичного сервитута). Дата, номер регистрации права на земельный участок	Срок пользования, лет
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень»	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений,</li> <li>- Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности,</li> <li>- Осуществление рекреационной деятельности,</li> <li>- Иные виды, определенные в соответствии с частью 2 статьи 6 Лесного Кодекса</li> </ul>	624480 Свердловская обл., г. Североуральск, ул. Ленина, д.6.	<p>Телефон: 8-34310-29143,</p> <p>Адрес электронной почты: zapov.dk@yandex.ru</p>	<p>1. Постановление Совета Министров РСФСР «О создании государственного заповедника «Денежкин Камень» Министерства экологии и природопользования РСФСР в Свердловской области от 16.08.1991г. №431</p> <p>2. Свидетельство Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Свердловской области «О государственной регистрации права» №66-66/023-66/023/300/2016-806/1 от 12.04.2016</p> <p>3. Свидетельство Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Свердловской области «О государственной регистрации права» №218123 от 25.12.2003</p> <p>4. Выписка Филиала ФГБУ «ФКП Росреестра» по Свердловской области от 29.10.2020 №КУВИ-002/2020-34130501 «О зоне с особыми условиями использования территории»</p>	Постоянное (бессрочное) пользование

#### 1.2 Сведения об органе государственной власти или органе местного самоуправления, предоставившем лесной участок в аренду или постоянное (бессрочное) пользование, установившем сервитут или предусмотренный статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, публичный сервитут

Наименование органа государственной власти или органа местного самоуправления, предоставившего лесной участок в аренду или постоянное (бессрочное) пользование, установившего сервитут или предусмотренный статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, публичный сервитут.	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
---	---

### **1.3 Перечень законодательных и иных нормативно-правовых актов, нормативно-технических, методических и проектных документов, на основе которых разработан проект освоения лесов (включая лесохозяйственный регламент, с указанием реквизитов акта его утверждения и последнего внесения в него изменений)**

1. Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 №200ФЗ (с изменениями и дополнениями);
2. Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 №136ФЗ (с изменениями и дополнениями);
3. Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 №74ФЗ (с изменениями и дополнениями);
4. Федеральный закон «Об особо охраняемых природных территориях» от 14.03.1995 №33ФЗ (с изменениями и дополнениями);
5. Федеральный закон «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 №7ФЗ (с изменениями и дополнениями);
6. Федеральный закон «О животном мире» от 24.04.1995 г. №52ФЗ (с изменениями и дополнениями);
7. Постановление Правительства РФ от 09.12.2020 №2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах»;
8. Постановление Правительства РФ от 07.10.2020 №1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»;
9. Постановление Совета министров РСФСР от 16.08.1991 года №431 «О создании государственного заповедника «Денежкин Камень» Министерства экологии и природопользования РСФСР в Свердловской области»;
10. Распоряжение Правительства РФ от 30.04.2022 №1084р «Об утверждении перечня объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов» (В редакции распоряжений Правительства Российской Федерации от 19.11.2022 № 3524р, от 11.10.2023 № 2775р)
11. Распоряжение Правительства РФ от 23.04.2022 г. №999р «Об утверждении перечня некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов.
12. Распоряжение Правительства РФ от 17.07.2012 №1283р «Об утверждении Перечня объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов» (с изменениями на 10.09.2021);
13. Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 29.02.2008 №59 «Об определении количества лесничеств на территориях государственных природных заповедников и национальных парков и установлении их границ» (ред. от 09.12.2014 №436);
14. Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 09.04.2015 №105 «Об установлении возрастов рубок»;
15. Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 19.12.2007 №498 «Об отнесении лесов к защитным, эксплуатационным и резервным лесам» (в ред. от 20.03.2008 №83);
16. Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 19.12.2022 №1032 «Об установлении лесосеменного районирования»
17. Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 26.12.2018 №1067 «Об установлении Лесозащитного районирования в лесах, расположенных на землях лесного фонда, и признании утратившим силу Приказа Рослесхоза от 25.04.2017 №179»
18. Приказ Минприроды России от 27.02.2017 №72 «Об утверждении состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений»;
19. Приказ Минприроды России от 16.07.2007 г. №185 «Об утверждении Правил ухода за лесами»;

20. Приказ Минприроды России от 18.08.2014 г. №367 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации» (ред. от 21 марта 2016 №83);
21. Приказ Минприроды России от 09.01.2017 №1 (ред. от 27.02.2020) «Об утверждении Порядка лесозащитного районирования»;
22. Приказ Минприроды России от 09.11.2020 №911 «Об утверждении Правил заготовки живицы»;
23. Приказ Минприроды России от 09.11.2020 №908 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности» (с изменениями на 3 февраля 2022 года);
24. Приказ Минприроды России от 27.07.2020 №487 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности»;
25. Приказ Минприроды России от 2.06.2020 №408 «Об утверждении Правил использования лесов для ведения сельского хозяйства и Перечня случаев использования лесов для ведения сельского хозяйства без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута» (с изменениями на 24 августа 2021 года);
26. Приказ Минприроды России от 10.07.2020 №434 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута» (с изменениями на 24 августа 2021 года);
27. Приказ Минприроды России от 29.12.2021 №1024 «Об утверждении правил лесовосстановления, формы, состава, порядка согласования проекта лесовосстановления, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесовосстановления» (с изменениями на 3 августа 2023 года);
28. Приказ Минприроды России от 30.07.2020 №534 «Об утверждении Правил ухода за лесами»;
29. Приказ Минприроды России от 12.08.2021 №558 «Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях»;
30. Приказ Минприроды России от 01.12.2020 №993 «Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации» (с изменениями на 17 октября 2022 года);
31. Приказ Минприроды России от 28.07.2020 №494 «Об утверждении правил заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений»;
32. Приказ Минприроды России от 31.01.2022 №54 «Об утверждении Правил использования лесов для создания и эксплуатации объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры»;
33. Приказ Минприроды России от 28.07.2020 №496 «Об утверждении Правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов»;
34. Приказ Минприроды России от 05.04.2017 №156 «Об утверждении Порядка осуществления государственного лесопатологического мониторинга»;
35. Приказ Минприроды России от 08.06.2017 №283 «Об утверждении Особенности осуществления профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения лесов»;
36. Приказ Минприроды России от 1.04.2022 №244 «Об утверждении Правил тушения лесных пожаров»;
37. Приказ Минприроды России от 09.11.2020 №910 «Об утверждении Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования» (с изменениями на 31 октября 2022 года);



38. Приказ Минприроды России от 31.01.2019 №61 «Об утверждении устава федерального государственного Бюджетного учреждения «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень»»;

39. Приказ Минприроды России от 21.04.2022 №288 «Об утверждении Положения о государственном природном заповеднике «Денежкин Камень»»;

40. Лесохозяйственный регламент лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», утвержденный 24 апреля 2017 г. директором Департамента государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды Минприроды России Колодкиным А.В.;

41. Приказ Росреестра от 10.11.2020 №П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» (с изменениями на 23 июня 2022 года)

42. Изменения в лесохозяйственный регламент лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», утвержденного 24 апреля 2017 года в редакции приказа министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации №72 от 27 февраля 2017 года, утвержденные 19 апреля 2024 года.

#### 1.4 Копия иного правоустанавливающего документа (приложение 1)

#### 1.5 Сведения о сроке действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	31 декабря 2027 года
--	----------------------

#### 1.6 Сведения о разработчике проекта (наименование организации, юридический адрес, номер телефона, электронный адрес)

Разработчик проекта	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень». Сокращенное наименование: ФГБУ «Государственный заповедник «Денежкин Камень».</p> <p>Руководитель: директор Квашнина Анна Евгеньевна</p> <p>Место нахождения: 624480, Российская Федерация, Свердловская область, г.Североуральск, ул. Ленина, д.6.</p> <p>Юридический адрес: 624480, Российская Федерация, Свердловская область, г.Североуральск, ул. Ленина, д.6.</p> <p>Почтовый адрес: 624480, Российская Федерация, Свердловская область, г.Североуральск, ул. Ленина, д.6.</p> <p>Телефон: (34380) 2-75-63, факс: (34380) 2-91-43,</p> <p>Адрес электронной почты: <a href="mailto:zapov.dk@yandex.ru">zapov.dk@yandex.ru</a></p>
---------------------	--

(наименование организации, юридический адрес, номер телефона (при наличии), адрес электронной почты)



Преобладающая порода (указывается соответствующая порода)	Площадь, га	Средние таксационные показатели						
		Возраст, лет	Класс бонитета	Относительная полнота	Запас насаждений на 1 га, м <sup>3</sup>		Средний прирост по запасу на 1 га, покрытых лесной растительностью, м <sup>3</sup>	Состав насаждения
					Покрытых лесной растительностью	Спелых и перестойных		
<b>Хозяйство – Мягколиственное</b>								
БЕРЕЗА	7 475,2	89	4,4	0,7	24,4	27,7	7,0	7Б1К1С1Е+П+Л+Ос+Олс
ОСИНА	170,6	84	3,2	0,5	11,5	11,4	1,4	6Ос2Б1С1К+П+Е+Л
<b>Итого Мягколиственное</b>	<b>7 645,8</b>	<b>89</b>	<b>4,4</b>	<b>0,7</b>	<b>24,0</b>	<b>27,0</b>	<b>0,3</b>	
<b>Всего Защитные леса</b>	<b>71 278,2</b>	<b>134</b>	<b>4,3</b>	<b>0,6</b>	<b>60,0</b>	<b>85,0</b>	<b>0,4</b>	
<b>Эксплуатационные леса</b>								
<b>Хозяйство – Хвойное</b>								
Итого Хвойное								
<b>Хозяйство – Твердолиственное</b>								
Итого Твердолиственное								
<b>Хозяйство – Мягколиственное</b>								
Итого Мягколиственное								
<b>Всего Эксплуатационные леса</b>								
<b>Резервные леса</b>								
<b>Хозяйство – Хвойное</b>								
Итого Хвойное								
<b>Хозяйство – Твердолиственное</b>								
Итого Твердолиственное								
<b>Хозяйство – Мягколиственное</b>								
Итого Мягколиственное								
<b>Всего Резервные леса</b>								
<b>Всего на лесном участке</b>								
<b>Хозяйство – Хвойное</b>								
СОСНА	18 421,0	132	3,9	0,7	55,5	69,0	6,4	7С1К1Л1Б+П+Е+Ос
КЕДР	18 163,8	106	4,5	0,6	74,7	146,8	12,4	6К1С1П1Е1Б+Л+Ос+Олс
ПИХТА	17 073,1	175	4,5	0,6	30,1	31,1	3,0	6П2К2Б+С+Е+Л+Ос
ЛИСТВЕННИЦА	1 020,9	157	4	0,5	27,3	28,8	3,8	5Л2С1К1П1Б+Е+Ос
ЕЛЬ	8 953,6	152	4,6	0,7	129,3	152,9	7,1	6Е2Б1К1П+С+Л+Ос
<b>Итого Хвойное</b>	<b>63 632,4</b>	<b>139</b>	<b>4,3</b>	<b>0,6</b>	<b>64,0</b>	<b>92,0</b>	<b>0,5</b>	
<b>Хозяйство – Твердолиственное</b>								
Итого Твердолиственное								
<b>Хозяйство – Мягколиственное</b>								
БЕРЕЗА	7 475,2	89	4,4	0,7	24,4	27,7	7,0	7Б1К1С1Е+П+Л+Ос+Олс
ОСИНА	170,6	84	3,2	0,5	11,5	11,4	1,4	6Ос2Б1С1К+П+Е+Л
<b>Итого Мягколиственное</b>	<b>7 645,8</b>	<b>89</b>	<b>4,4</b>	<b>0,7</b>	<b>24,0</b>	<b>27,0</b>	<b>0,3</b>	
<b>ВСЕГО</b>	<b>71 278,2</b>	<b>134</b>	<b>4,3</b>	<b>0,6</b>	<b>60,0</b>	<b>85,0</b>	<b>0,4</b>	

#### 2.4. Характеристика имеющихся в границах лесного участка особо охраняемых природных территорий и объектов (границы и режим особой охраны), мероприятия по сохранению объектов биоразнообразия

Границы лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» соответствуют границам особо охраняемой природной территории федерального значения Государственный природный заповедник «Денежкин Камень».

Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» создан постановлением Совета Министров РСФСР от 16.08.1991 №431 «О создании государственного заповедника «Денежкин Камень» Министерства экологии и природопользования РСФСР в Свердловской области» в целях сохранения и изучения горных и предгорных ландшафтов горной тайги и животного мира южной части Северного Урала.

Согласно Приказу Минприроды России от 21.04.2022 №288 «Об утверждении Положения о государственном природном заповеднике «Денежкин Камень» на заповедник возлагаются следующие задачи:

- охрана природных территорий в целях сохранения биологического разнообразия и поддержания в естественном состоянии охраняемых природных комплексов и объектов;
- организация и проведение научных исследований;
- осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);
- экологическое просвещение и развитие познавательного туризма;
- содействие в подготовке научных кадров и специалистов в области охраны окружающей среды.

Таблица 2.4

Особо охраняемые природная территория и объекты	Расположение особо охраняемых природных территорий и объектов (квартал)	Режим особой охраны	Мероприятия по сохранению объектов биоразнообразия
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень»	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	<p>На территории заповедника запрещается любая деятельность, противоречащая задачам заповедника и режиму особой охраны его территории, в том числе:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) промысловая, любительская и спортивная охота;</li> <li>2) промышленное рыболовство, рыболовство в целях аквакультуры (рыбоводства), аквакультура (рыбоводство);</li> <li>3) любительское рыболовство;</li> <li>4) нахождение с огнестрельным, пневматическим и метательным оружием, в том числе с охотничьим огнестрельным оружием в собранном виде на дорогах общего пользования, капканами и другими орудиями охоты, а также с продукцией добывания объектов животного мира и орудиями добычи (вылова) водных биологических ресурсов, кроме случаев, связанных с проведением мероприятий по федеральному государственному контролю (надзору) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, федеральному государственному контролю (надзору) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания, федеральному государственному охотничьему контролю (надзору), а также случаев, установленных Положением;</li> <li>5) разведка и разработка полезных ископаемых, а также выполнение иных работ, связанных с недропользованием;</li> <li>6) деятельность, влекущая за собой нарушение растительного и почвенного покрова и выходов минералов, геологических обнажений;</li> <li>7) деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима земель и водных объектов;</li> <li>8) проведение сплошных и выборочных рубок лесных насаждений (за исключением проведения выборочных рубок лесных насаждений на лесных участках, не являющихся лесными участками, на которых исключается любое вмешательство человека в природные процессы, в целях обеспечения функционирования заповедника и жизнедеятельности проживающих в его пределах граждан);</li> <li>9) заготовка древесины, кроме случаев, установленных Положением, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;</li> <li>10) заготовка живицы;</li> <li>11) транзитный прогон и выпас сельскохозяйственных животных, за исключением случаев, предусмотренных Положением;</li> <li>12) распашка земель, за исключением мер противопожарного обустройства лесов и случаев использования служебных наделов, предусмотренных Положением;</li> <li>13) строительство, реконструкция, капитальный ремонт и эксплуатация объектов капитального строительства, а также объектов, не являющихся объектами капитального строительства, не связанных с выполнением задач и функционированием заповедника;</li> </ol>	<p>Пребывание на территории заповедника физических лиц, не являющихся работниками Учреждения, должностными лицами Минприроды России и Росприроднадзора и его территориальных органов, допускается только при наличии разрешения, выданного Учреждением или Минприроды России.</p> <p>На территории заповедника могут выделяться участки, на которых исключается всякое вмешательство человека в природные процессы. Размеры этих участков определяются Учреждением, исходя из необходимости сохранения всего природного комплекса в естественном состоянии.</p>

Особо охраняемые природная территория и объекты	Расположение особо охраняемых природных территорий и объектов (квартал)	Режим особой охраны	Мероприятия по сохранению объектов биоразнообразия
		14) взрывные работы, за исключением таких работ в целях локализации и ликвидации лесных пожаров; 15) пускание палов и выжигание растительности, за исключением случаев, связанных с предупреждением и тушением лесных пожаров; 16) сплав древесины по водотокам и водоемам; 17) предоставление земельных участков для ведения садоводства, огородничества, индивидуального гаражного или индивидуального жилищного строительства; 18) интродукция живых организмов в целях их акклиматизации; 19) складирование и применение ядохимикатов, минеральных удобрений и химических средств защиты растений и стимуляторов роста, использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты растительности, в том числе в научных целях; 20) создание скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ; 21) движение и стоянка механизированных транспортных средств вне дорог общего пользования, проход и стоянка судов и иных плавучих средств вне водных путей общего пользования (кроме случаев, связанных с функционированием заповедника); 22) сбор зоологических, ботанических, минералогических и археологических коллекций, кроме осуществляемого в рамках научно-исследовательской деятельности заповедника, предусмотренного тематикой и планами научных исследований Учреждения; 23) нахождение с собаками (за исключением используемых при проведении мероприятий по охране природных комплексов и объектов и научных исследований), содержание собак без привязи, вне вольеров или иных сооружений, ограничивающих зону их передвижения, нагонка и натаска собак; 24) пролет летательных аппаратов ниже 2000 метров над территорией заповедника без согласования с Учреждением или Минприроды России, а также преодоление самолетами над территорией заповедника звукового барьера; 25) уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов, стенов, граничных столбов и других информационных знаков и указателей, оборудованных экологических троп и мест отдыха, строений на территории заповедника, а также имущества Учреждения, нанесение надписей и знаков на природные объекты; 26) действия, ведущие к беспокойству диких животных, а также их привлечение и кормление посетителями; 27) деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов животного и растительного мира.	Участками, на которых, согласно пункта 11 Положения о государственном природном заповеднике «Денежкин Камень», утвержденного Приказом Минприроды России от 21.04.2022 №288, исключается всякое вмешательство человека в природные процессы, в целях сохранения всего природного комплекса в естественном состоянии, является территория заповедника, на которой отсутствуют и проектируемые объекты лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры, а также объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры. Площадь территории, на которой исключается всякое вмешательство человека в природные процессы, составляет 79688,47 га.

На территории заповедника допускаются мероприятия и деятельность, направленные на:

- 1) сохранение в естественном состоянии природных комплексов, восстановление и предотвращение изменений природных комплексов и их компонентов в результате антропогенного воздействия;
- 2) поддержание условий, обеспечивающих санитарную и противопожарную безопасность;
- 3) предотвращение условий, способных вызвать стихийные бедствия, угрожающие жизни людей и населенным пунктам;
- 4) осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);
- 5) выполнение научно-исследовательских задач;
- 6) ведение эколого-просветительской работы и развитие познавательного туризма;
- 7) осуществление федерального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий.

На территории заповедника могут выделяться участки, на которых исключается всякое вмешательство человека в природные процессы. Размеры этих участков определяются Учреждением, исходя из необходимости сохранения всего природного комплекса в естественном состоянии.

На специально выделенных участках частичного хозяйственного использования, не включающих особо ценные экологические системы и объекты, ради сохранения которых создавался заповедник, допускается деятельность, которая направлена на обеспечение функционирования заповедника и жизнедеятельности граждан, проживающих на его территории:

1) заготовка древесины в порядке проведения санитарно-оздоровительных мероприятий по охране лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества и проектом освоения лесов;

2) сбор грибов, орехов, ягод работниками Учреждения, а также гражданами, проживающими на территории заповедника, для личного потребления (без права продажи);

3) организация и устройство экскурсионных экологических троп и маршрутов;

4) размещение объектов инфраструктуры, необходимых для обеспечения функционирования Учреждения (кордоны, научные стационары, музеи природы и информационно-просветительские центры, в том числе с экспозицией под открытым небом).

Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах заповедника (за исключением участков частичного хозяйственного использования):

1) основной вид разрешенного использования земельных участков: деятельность по особой охране и изучению природы;

2) вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков: природно-познавательный туризм; обеспечение научной деятельности.

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства на земельных участках в границах заповедника, разрешенное использование которых допускает строительство на них:

а) минимальный отступ от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, составляет 5 метров;

б) предельное количество этажей зданий, строений, сооружений не выше двух надземных этажей; в) максимальный процент застройки земельного участка не более 0,1% от его площади.

Площадь территории, на которой расположены существующие и проектируемые объекты лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры, объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры, составляет 416,45 га.

## **2.5. Сведения о наличии загрязнения лесов (в том числе нефтяного, радиоактивного)**

Территория лесничества "Государственный природный "Денежкин Камень" не подвержена промышленному загрязнению и загрязнению радионуклидами, таблица 2.5 не заполняется.

## 2.6. Сведения о наличии мест обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и мест произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений

Таблица 2.6.

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в темнохвойных лесах на ветвях ели, пихты, кедра	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Usnea longissima</i> Ach. – Уснея длиннейшая	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает во влажных старовозрастных лесах на стволах лиственных и хвойных деревьев, замшелых камнях	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm. с Лобария легочная	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу РФ (2023) и Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает на замшелых затененных вертикальных скалах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Ramalina thrausta</i> (Ach.) Nyl. – Рамалина волосовидная	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречается в зеленомошных сосновых и темнохвойных лесах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Sarcosoma globosum</i> (Schmidel) Casp. – Саркосома шаровидная	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу РФ (2023) и Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в трещинах и расщелинах на каменистых склонах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Woodsia gracilis</i> Butters (= <i>Woodsia alpina</i> (Bolt.) S.F.Gray) – Вудсия изящная	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, растет на лужайках среди каменистых россыпей, у подножия скал	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Polystichum lonchitis</i> (L.) Roth – Многогрядник копьевидный	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, растет на скалах, преимущественно выше границы леса, реже в пределах горнолесного пояса	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Asplenium viride</i> Huds. – Костенец зеленый	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в разреженных травяных и зеленомошных сосняках, на опушках и лесных лугах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Botrychium virginianum</i> (L.) Sw. – Гроздовник виргинский	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречается в горных тундрах, в особенности по краям пятен оголенного суглинисто-щебнистого субстрата	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Festuca viviparoides</i> Krajina ex Pavlick – Овсяница живородящевидная	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречается в горно-тундровом поясе на каменистых и щебнистых участках с избыточным проточным увлажнением, в пятнистых тундрах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Carex misandra</i> R. Br. – Осока нижнетычинковая	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречается в горно-тундровом поясе на каменистых участках с избыточным проточным увлажнением	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Kobresia simpliciuscula</i> subsp. <i>subholarctica</i> T. V. Egorova – Кобрезия почтиголарктическая	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в подгольцовом поясе по лугам вдоль троп и временных водотоков, на полянах среди редколесий	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Gagea samojedorum</i> Grossh. – Гусиный лук ненецкий	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, растет на лесных лугах и полянах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Lilium pilosiusculum</i> (Freyn) Misch. – Лилия саранка	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, в горно-тундровом поясе в каменистых и травяно-мохово-лишайниковых тундрах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Lloydia serotina</i> (L.) Salisb. ex Rchb. – Ллойдия поздняя	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, растет на сырых лугах и полянах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Iris sibirica</i> L. – Ирис сибирский	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречается в зеленомошных сосновых и темнохвойных лесах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Calypso bulbosa</i> (L.) Oakes – Калипсо луковичная	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу РФ (2023) и Свердловской области (2018)



Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает на лесных лугах и полянах, в разреженных лесах, на окраинах болот, на галечниках по берегам рек, в подгольцовых редколесьях, в горно-тундровом поясе встречается на участках горных тундр среди курумников, на приречных лужайках	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Coeloglossum viride</i> (L.) Hartman – Пололепестник зеленый	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, обитает в сырых мшистых хвойных и хвойно-мелколиственных лесах, на сфагновых болотах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Corallorhiza trifida</i> Châtel. – Ладьян трехраздельный	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в сосновых и сосново-березовых лесах, по облесенным склонам рек, редко в заболоченных лесах на низинных болотах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Cypripedium calceolus</i> L. – Венерин башмачок настоящий	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу РФ (2023) и Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в сосновых и сосново-березовых лесах, в верхней части горнолесного пояса в елово-кедровом редколесье, в подгольцовом редколесье	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Cypripedium guttatum</i> Sw. – Венерин башмачок крапчатый	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в сосновых и березовых лесах, на полянах и опушках, вдоль троп преимущественно в нижней части горнолесного пояса	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Dactylorhiza hebridensis</i> (Wilmott) Aver. – Пальчатокоренник гебридский	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, растет в сырых мшистых хвойных и смешанных лесах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Epipogium aphyllum</i> Sw. – Надбородник безлистный	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу РФ (2023) и Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречается в зеленомошных темнохвойных, сосновых и смешанных лесах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Goodyera repens</i> (L.) R. Br. – Гудайера ползучая	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает на лесных лугах, полянах и опушках, в светлых сосновых и березовых лесах, на галечниках по берегам рек, обнаружен выше границы леса в голубично-шикшевой горной тундре	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R. Br. – Кокушник длинношпорцевый	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в сыроватых мшистых темнохвойных лесах, по окраинам сфагновых болот, в подгольцовых редколесьях	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Listera cordata</i> (L.) R. Br. – Тайник сердцевидный	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречается на лесных лугах, полянах и опушках	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Listera ovata</i> (L.) R.Br. – Тайник яйцевидный	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в сосновых и березовых лесах, на полянах и опушках, на зарастающих вырубках	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Platanthera bifolia</i> (L.) Rich. – Любка двулистная	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, растет в горно-тундровом поясе массива Денежкин Камень в каменистых горных тундрах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Salix arbuscula</i> L. – Ива деревцовидная	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в каменистых и щебнистых тундрах, вдоль троп спускается в верхнюю часть горнолесного пояса	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Cerastium igoschiniae</i> Pobed. – Ясколка Игошиной	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в горно-тундровом поясе массива Денежкин Камень, по галечникам рек спускается в верхнюю часть горнолесного пояса	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Cerastium krylovii</i> Schischk. et Gorczak. – Ясколка Крылова	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречается на скалах и в разреженных каменистых сосняках до верхней границы леса	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Dianthus acicularis</i> Fisch. ex Ledeb. – Гвоздика иглолистная	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в горно-тундровом поясе всех горных хребтов заповедника в каменистых тундрах и на скалах, по галечникам рек в наиболее верхнюю часть горнолесного пояса	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Gypsophila uralensis</i> Less. – Качим уральский	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в горно-тундровом поясе массива Денежкин Камень в каменистых тундрах по окраинам вершинного плато	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Minuartia helmii</i> (Fisch. ex Ser.) Schischk. – Минуарция Гельма	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в светлых травяных лесах, на полянах и опушках, лесных лугах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Paeonia anomala</i> L. – Пион уклоняющийся	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в подгольцовом и горно-тундровом поясах всех горных хребтов заповедника – в подгольцовых редколесьях, на разнотравных горно-тундровых лужайках, в травяно-моховых тундрах, значительно реже по берегам рек, на лугах, лесных опушках в горнолесном поясе	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Anemonastrum biarmense</i> (Juz.) Holub – Анемонаструм пермский	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества. Произрастает в горно-тундровом поясе массива Денежкин Камень в каменистой горной тундре	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Oxygraphis glacialis</i> (Fisch.) Bunge – Оксиграфис ледниковый	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в разреженных каменистых сосняках, на полянах и опушках, в лиственнично-березовых редколесьях, в сухих щебнистых горных тундрах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Pulsatilla uralensis</i> (Zām.) Tzvel. – Прострел уральский	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Встречается в горно-тундровом поясе массива Денежкин Камень в каменистых тундрах близ главной вершины	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Papaver lapponicum</i> subsp. <i>jugoricum</i> (Tolm.) Tolm. – Мак Югорский	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Произрастает в горно-тундровом поясе массива Денежкин Камень на влажных каменистых участках горных тундр	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Achoriphragma nudicaule</i> (L.) Soják – Ахорифрагма голостебельная	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Произрастает в горно-тундровом поясе массива Денежкин Камень в каменистых и щебнистых тундрах, на скалах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Rhodiola quadrifida</i> (Pall.) Fisch. & C.A. Mey. – Родиола четырехраздельная	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Произрастает в горно-тундровом и подгольцовом поясах всех горных хребтов заповедника на приручейных лужайках, скалах, каменистых склонах, среди курумников	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Rhodiola rosea</i> L. – Родиола розовая	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу РФ (2023) и Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Произрастает в горно-тундровом поясе массива Денежкин Камень на каменистых склонах, курумниках, скалах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Saxifraga cespitosa</i> L. – Камнеломка дернистая	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Произрастает в горно-тундровом поясе массива Денежкин Камень на сырых затененных скалах близ главной вершины по северному склону	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Saxifraga foliolosa</i> R. Br. – Камнеломка листочковая	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Произрастает в горно-тундровом и подгольцовом поясах массива Денежкин Камень по берегам рек и ручьев, в горнолесном поясе изредка встречается по обводненным окраинам болот и берегам рек	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Pentaphylloides fruticosa</i> (L.) O. Schwarz – Курильский чай кустарниковый	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, растет в горно-тундровом поясе массива Денежкин Камень на скалах и среди курумников	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Potentilla nivea</i> L. – Лапчатка снежная	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Произрастает в горно-тундровом поясе массива Денежкин Камень в щебнистых и каменистых тундрах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Linum boreale</i> Juz. – Лен северный	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Произрастает в травяно-зеленомошных сосновых, березово-еловых и березовых лесах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Viola mauritii</i> Tepl. – Фиалка Морица	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Произрастает в горно-тундровом поясе массива Денежкин Камень в щебнистых и каменистых тундрах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Bupleurum multinerve</i> DC. – Володушка многожилковая	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречается на южных отрогах массива Денежкин Камень на скалах и каменистых склонах около 800 м над ур. м.	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Eritrichium uralense</i> Serg. – Незабудочник уральский	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу РФ (2023) и Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Произрастает в горно-тундровом поясе массива Денежкин Камень в каменистых и щебнистых тундрах, на скалах, по галечникам рек спускается в верхнюю часть горнолесного пояса	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Thymus paucifolius</i> Klok. – Тимьян малолистный	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в каменистых и щебнистых горных тундрах, на скалах в долинах рек	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Thymus pseudalternans</i> Klok. – Тимьян ложночередующийся	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Встречается в горно-тундровом поясе массива Денежкин Камень и хр. Хоза-Тумп в травяно-моховых и мохово-лишайниковых тундрах, на приречных лужайках	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Lagotis uralensis</i> Schischk. – Лаготис уральский	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Встречается в горно-тундровом и подгольцовом поясах массива Денежкин Камень на разнотравных приречных лужайках, в подгольцовых редколесьях	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Pedicularis anthemifolia</i> Fisch. ex Colla – Мытник пупавколиственный	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает на окраинах низинных болот, опушках заболоченных лесов, в сырых зарослях кустарников	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i> L. – Мытник Карлов skipетр	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречается в тенистых горных темнохвойных лесах, реже по затененным облесенным участкам скал в долинах рек	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Veronica uralensis</i> Knjaz. – Вероника уральская	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в каменистых горных тундрах, по скалистым берегам рек	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Aster alpinus</i> L. – Астра альпийская	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Произрастает в горно-тундровом поясе массива Денежкин Камень в различных типах горных тундр, на приречных лужайках, на скалах и каменистых склонах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Saussurea uralensis</i> Lipsch. – Соссюрея уральская	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, произрастает в горных тундрах, гибридогенный вид ( <i>Saussurea alpina</i> L. × <i>S. controversa</i> DC) – эндемик Южного и Северного Урала	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Saussurea igoschiniae</i> Knjaz., A.G. Bystr. & E.V. Bystr. – Соссюрея Игошиной	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Произрастает в горно-тундровом поясе массива Денежкин Камень в каменистых и щебнистых тундрах, среди курумников, на скалах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Scorzonera glabra</i> Rupr. – Козелец голый	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 20 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, обитает в горнолесном поясе, населяет пойменные и околородные биотопы	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Carabus menetriesi</i> Hummel, 1827 – Жужелица Менетрие	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 50 метров.	Занесен в Красную книгу РФ (2021) и Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречается по каменистым тундрам седловин и склонов различной крутизны	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Carabus odoratus</i> Motschulsky, 1844 – Пахучая жужелица	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 50 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречается на каменистых склонах по участкам разреженной растительности	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Carabus sibiricus</i> Fischer von Waldheim, 1820 – Сибирская жужелица	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 50 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, населяет каменистые тундры гольцового и подгольцового пояса гор	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Carabus loschnikovii</i> Fischer von Waldheim, 1823 – Жужелица Лошникова	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 50 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, населяет горно-тундровый пояс	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Bombus sporadicus</i> Nylander, 1848 – Шмель спорадикус	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 50 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, локально распространен в бассейне р. Сосьва	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Coregonus tugun</i> (Pallas, 1814) – Тугун	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, обитает в горных притоках р. Сосьва	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Hucho taimen</i> (Pallas, 1773) – Обыкновенный таймень	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красный список МСОП, Красную книгу РФ (2021) и Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, обитает в широколиственных, реже хвойно-широколиственных лесах, размножается в стоячих водоемах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Triturus cristatus</i> (Laurenti, 1768) – Гребенчатый тритон	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Оседлый, гнездящийся вид, населяет сухие незакустаренные тундры, вплоть до каменистых	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Lagopus muta</i> (Montin, 1781) – Тундрная куропатка	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречается на пролете	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Cygnus cygnus</i> (Linnaeus, 1758) – Лебедь-кликун	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречается на пролете	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Anser erythropus</i> (Linnaeus, 1758) – Пискулька	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красный список МСОП, Красную книгу РФ (2021)

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, отмечается на пролете и летовках	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Melanitta fusca</i> (Linnaeus, 1758) – Турпан	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красный список МСОП, Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречается во время летовок на зарастающих вырубках	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Falco vespertinus</i> Linnaeus, 1766 – Кобчик	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красный список МСОП, Красную книгу РФ (2021) и Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, перелетный, гнездящийся вид, населяет редкостойные леса, редколесья, открытые местообитания	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Falco columbarius</i> Linnaeus, 1758 – Дербник	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, перелетный, кочующий вид, населяет открытые местообитания	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771 – Сапсан	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу РФ (2021) и Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречается на пролете на водоемах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Pandion haliaetus</i> (Linnaeus, 1758) – Скопа	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу РФ (2021) и Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, предпочитает разреженные смешанные леса с лугами	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758) – Осоед	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречается на пролете над озерами	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Haliaeetus albicilla</i> (Linnaeus, 1758) – Орлан-белохвост	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу РФ (2021) и Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, населяет высокоствольные смешанные и лиственные леса	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Accipiter gentilis</i> (Linnaeus, 1758) – Тетеревятник	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, нерегулярно отмечается по долинам рек	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758) – Беркут	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу РФ (2021) и Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречается на пролете в горных тундрах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Eudromias morinellus</i> (Linnaeus, 1758) – Хрустан	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу РФ (2021) и Свердловской области (2018)



Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, населяет переувлажненные низкотравные открытые местообитания	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Gallinago media</i> (Latham, 1787) – Дупель	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Приложение 2 к Красной книге Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, населяет открытые болота и заболоченные луга	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Numenius arquata</i> (Linnaeus, 1758) – Большой кроншнеп	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, населяет лесные участки	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Columba oenas</i> Linnaeus, 1758 – Клинтух	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Приложение 2 к Красной книге Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, предпочитает негустые лиственные и смешанные леса с полянами, опушки, пойменные заросли вдоль рек и ручьев	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Streptopelia turtur</i> (Linnaeus, 1758) – Обыкновенная горлица	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красный список МСОП, Красную книгу РФ (2021) и Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, оседлый, гнездящийся вид, обитает близ рек, в редколесьях и в низкорослых, местами разреженных, мозаично разнородных лесах	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758) – Филин	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу РФ (2021) и Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, оседлый, гнездящийся, частично кочующий вид, населяет разнообразные леса	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Strix uralensis</i> Pallas, 1771 – Длиннохвостая неясыть	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, оседлый, гнездящийся, частично кочующий вид, населяет захлащенные леса со значительным участием темнохвойных пород и включениями разреженных участков	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Strix nebulosa</i> J.R. Forster, 1772 – Бородатая неясыть	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, оседлый, гнездящийся вид, населяет опушки хвойных лесов	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Aegolius funereus</i> (Linnaeus, 1758) – Мохноногий сыч	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, оседлый, гнездящийся вид, населяет высокоствольные мелколиственно-хвойные леса	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Glaucidium passerinum</i> (Linnaeus, 1758) – Воробьиный сычик	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, оседлый, гнездящийся вид, населяет частично облесенные местообитания	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Surnia ulula</i> (Linnaeus, 1758) – Ястребиная сова	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, оседлый, возможно гнездящийся вид, населяет зарастающие вырубки, гари, редкостойные леса	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Picus canus</i> J.F. Gmelin, 1788 – Седой дятел	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, оседлый, гнездящийся, кочующий, зимующий вид, населяет малые реки и ручьи	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Cinclus cinclus</i> (Linnaeus, 1758) – Оляпка	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, перелетный, возможно гнездящийся вид, населяет редкостойные леса и редколесья	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Prunella atrogularis</i> (J.F. Brandt, 1843) – Черногорлая завирушка	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, перелетный, гнездящийся вид, населяет спелые леса и редколесья со значительным участием хвойных пород	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Zoothera varia</i> (Pallas, 1811) – Пёстрый дрозд	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Приложение 2 к Красной книге Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, летующий, кочующий вид	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Parus cyanus</i> Pallas, 1770 – Князёк	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Приложение 2 к Красной книге Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, населяет низкогорные кедрово-елово-сосновые и кедрово-пихтово-еловые леса	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Perisoreus infaustus</i> (Linnaeus, 1758) – Кукша	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, перелетный, гнездящийся вид, населяет низкогорные открытые влажные травянистые участки в сочетании с кустарниками или редко стоящими угнетенными деревьями	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Ocyris aureolus</i> (Pallas, 1773) – Дубровник	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красный список МСОП, Красную книгу РФ (2021) и Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, перелетный, гнездящийся вид, населяет темнохвойные леса северотаежного облика	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Ocyris rusticus</i> (Pallas, 1776) – Овсянка-ремез	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красный список МСОП, Красную книгу РФ (2021) и Свердловской области (2018)

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, вид обнаружен в пещерах и штольнях в окрестностях заповедника	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Myotis dasycneme</i> Boie, 1825 – Прудовая ночница	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, вид обнаружен в пещерах и штольнях в окрестностях заповедника	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Myotis mystacinus</i> Kuhl, 1817 – Усатая ночница	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, вид обнаружен в пещерах и штольнях в окрестностях заповедника	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Myotis brandtii</i> Eversmann, 1845 – Ночница Брандта	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, вид обнаружен в пещерах и штольнях в окрестностях заповедника	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Plecotus auritus</i> Linnaeus, 1758 – Бурый ушан	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, встречен в гольцах на территории заповедника	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Vespertilio murinus</i> Linnaeus, 1758 – Двухцветный кожан	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Приложение 2 к Красной книге Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, отмечен в среднегорье г. Денежкин Камень в верховьях реки	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Eptesicus nilssonii</i> Keyserling et Blasius, 1839 – Северный кожанок	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, населяет облесенные и частично облесенные местообитания от низкогорий до криволесья и редколесья	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Pteromys volans</i> Linnaeus, 1758 – Обыкновенная летяга	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, населяет облесенные и частично облесенные местообитания от низкогорий до криволесья и редколесья	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Mustela sibirica</i> Pallas, 1773 – Колонок	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Приложение 2 к Красной книге Свердловской области (2018)
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, обитает на крупных реках	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Lutra lutra</i> Linnaeus, 1758 – Речная выдра	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу Свердловской области (2018)

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Нерегулярные заходы на территорию заповедника	1-5, 14-19, 28-33, 50-56, 65-73, 81-88, 96-104, 111-119, 126-135, 142-152, 157-520, 600-606	Нет данных	Нет данных	<i>Rangifer tarandus</i> (Linnaeus, 1758) – Северный олень	Специальных обследований по установлению местоположения объектов биологического разнообразия и буферных зон не проводилось. Буферная зона для выявленных объектов должна составлять не менее 1000 метров.	Занесен в Красную книгу РФ (2021) и Свердловской области (2018)

## 2.7. Сведения о материалах специальных изысканий, исследований или иных специальных обследований

Таблица 2.7

Материалы специальных изысканий, исследований или иных специальных обследований	Реквизиты
Выполнение работ по лесоустройству лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень».	Государственный контракт от № 1 от 2 июля 2013 г
Натурное обследование лесных насаждений, поврежденных пожаром 2010 года	Государственный контракт № 2 от 26 августа 2014 г.
Оценка санитарного состояния лесных насаждений с разной степенью повреждения в результате пожара 2010 года	Государственный контракт №3, 2014 год
Оценка пораженности древостоев гнилевыми и раковыми заболеваниями в основных типах леса	Государственный контракт № 4 от 26 августа 2014 года
Натурное обследование лесных насаждений, поврежденных ветровалами разных типов	Государственный контракт №5, 2014 год
Оценка санитарного состояния лесных насаждений основных типов леса	Государственный контракт №6, 2014 год
Оценка состава и жизненного состояния естественного возобновления на участках с полностью погибшим древостоем	Государственный контракт №7, 2014 год
Типизация лесных насаждений, поврежденных пожаром 2010 года по степени и характеру поврежденности на основе данных дистанционного зондирования: выявление и уточнение границ лесных насаждений разной степени поврежденности на космических снимках высокого разрешения	Договор от 14.05.2014 г.

## 2.8. Сведения об обременениях лесного участка

Таблица 2.8

Вид обременения лесного участка	Границы, площадь, га
обл. Свердловская, г. Ивдель, заповедник "Денежкин камень", Кадастровый участок 66:43:02 01 017:23, Категория земель – Земли особо охраняемых территорий и объектов Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации	Расположен на юго-западе МО город Ивдель, граница проходит на юге и западе - по границе кадастрового блока 02. 9 609,4263 га
обл. Свердловская, г. Североуральск, заповедник «Денежкин Камень» Кадастровый участок 66:60:01 01 001:3 Категория земель – Земли особо охраняемых территорий и объектов Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации	Расположен в центральной и западной части кадастрового квартала 66:60:01 01 001 70 495,4887 га

### 3. СОЗДАНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

#### 3.1. Характеристика существующих и проектируемых объектов лесной инфраструктуры на лесном участке

Согласно Ст. 14 Лесного Кодекса РФ на территории лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» запрещено создание лесоперерабатывающей инфраструктуры.

Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры, на территории лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» отсутствуют.

Перечень объектов лесной инфраструктуры для территории лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» приводится в соответствии с Перечнем объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов относящихся к категории лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 17 июля 2012 г. №1283р (с изм. на 10.09.2021).

Перечень существующих объектов лесной инфраструктуры на территории лесничества для использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов:

- 1) лесная дорога;
- 2) просека;
- 3) тропа;
- 4) минерализованная полоса;
- 5) площадка для забора воды;
- 6) щит и навес для размещения противопожарного инвентаря;
- 7) лесохозяйственный знак, информационный щит, аншлаг;
- 8) опорный пункт службы охраны со вспомогательными сооружениями (изба);
- 9) экскурсионные экологические тропы с элементами благоустройства;

Перечень проектируемых объектов лесной инфраструктуры на территории лесничества для использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов:

- 1) опорный пункт службы охраны со вспомогательными сооружениями
- 2) обустроенные туристские стоянки, места для разведения костра и отдыха.

Таблица 3.1

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество, урочище	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, га	Протяженность объекта, км	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
Существующие объекты							
Лесная дорога	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Крив-Сольва	439	13	0,18	0,30	дорога противопожарного значения	расчистка
Лесная дорога	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Крив-Сольва	439	16	0,04	0,07	дорога противопожарного значения	расчистка
Лесная дорога	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Крив-Сольва	439	18	0,11	0,18	дорога противопожарного значения	расчистка
Лесная дорога	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Крив-Сольва	439	20	0,09	0,15	дорога противопожарного значения	расчистка
Лесная дорога	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Крив-Сольва	454	7	0,09	0,15	дорога противопожарного значения	расчистка
Лесная дорога	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Крив-Сольва	454	8	0,05	0,00	дорога противопожарного значения	расчистка
Лесная дорога	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Крив-Сольва	454	11	0,05	0,08	дорога противопожарного значения	расчистка



Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество, урочище	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, га	Протяженность объекта, км	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
Лесная дорога	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Крив-Сольва	512	8	0,78	1,30	дорога противопожарного значения	расчистка
Просека	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Граница север	2	1	0,38	0,76	просека граничная	разрубка, расчистка
Просека	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Граница север	2	2	0,09	0,18	просека граничная	разрубка, расчистка
Просека	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Граница север	2	3	0,24	0,49	просека граничная	разрубка, расчистка
Просека	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Граница север	3	1	0,43	0,85	просека граничная	разрубка, расчистка
Просека	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Граница север	4	1	0,70	1,39	просека граничная	разрубка, расчистка
Просека	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Граница север	5	1	0,88	1,77	просека граничная	разрубка, расчистка
Просека	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Граница север-восток	5	2	0,38	0,76	просека граничная	разрубка, расчистка
Просека	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Граница север-восток	5	4	1,06	2,12	просека граничная	разрубка, расчистка
Просека	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Граница север-восток	5	8	0,16	0,32	просека граничная	разрубка, расчистка
Просека	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Граница север-восток	19	2	0,10	0,19	просека граничная	разрубка, расчистка
Просека	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Граница север-восток	19	3	0,41	0,83	просека граничная	разрубка, расчистка
Просека	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Граница север-восток	19	7	0,19	0,37	просека граничная	разрубка, расчистка
Просека	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Граница север-восток	19	8	0,81	1,63	просека граничная	разрубка, расчистка
Просека	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Граница север-восток	19	15	0,05	0,09	просека граничная	разрубка, расчистка
Просека	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Граница север-восток	33	1	0,06	0,12	просека граничная	разрубка, расчистка
Просека	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Граница север-восток	33	3	0,08	0,16	просека граничная	разрубка, расчистка
Просека	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Граница север-восток	33	6	0,11	0,22	просека граничная	разрубка, расчистка































































Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество, урочище	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, га	Протяженность объекта, км	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Шарп_б.шегультап	329	4	0,09	0,30	маршрут патрулирования	расчистка
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Шарп_б.шегультап	329	6	0,02	0,07	маршрут патрулирования	расчистка
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Шарп_б.шегультап	329	7	0,23	0,78	маршрут патрулирования	расчистка
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Шарп_б.шегультап	329	10	0,08	0,27	маршрут патрулирования	расчистка
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Шарп_б.шегультап	329	12	0,12	0,39	маршрут патрулирования	расчистка
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Шарп_б.шегультап	329	13	0,04	0,15	маршрут патрулирования	расчистка
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Шарп_б.шегультап	329	15	0,16	0,54	маршрут патрулирования	расчистка
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Шарп_б.шегультап	329	19	0,02	0,06	маршрут патрулирования	расчистка
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Сольва-б.шегультап	328	22	0,01	0,03	маршрут патрулирования	расчистка
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Сольва-б.шегультап	328	23	0,09	0,30	маршрут патрулирования	расчистка
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Сольва-б.шегультап	359	6	0,04	0,12	маршрут патрулирования	расчистка
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Сольва-б.шегультап	359	7	0,01	0,05	маршрут патрулирования	расчистка
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Сольва-б.шегультап	360	3	0,09	0,23	маршрут патрулирования	расчистка
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Сольва-б.шегультап	360	4	0,08	0,27	маршрут патрулирования	расчистка
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Сольва-б.шегультап	360	5	0,03	0,10	маршрут патрулирования	расчистка
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Сольва-б.шегультап	360	6	0,03	0,08	маршрут патрулирования	расчистка
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Сольва-б.шегультап	360	7	0,15	0,50	маршрут патрулирования	расчистка





















Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество, урочище	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, га	Протяженность объекта, км	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	512	11	нет	нет	граничный аншлаг	проверка, замена
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	512	11	нет	нет	граничный аншлаг	проверка, замена
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	513	22	нет	нет	граничный аншлаг	проверка, замена
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	515	17	нет	нет	граничный аншлаг	проверка, замена
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	516	13	нет	нет	граничный аншлаг	проверка, замена
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	518	18	нет	нет	граничный аншлаг	проверка, замена
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	519	17	нет	нет	граничный аншлаг	проверка, замена
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	601	5	нет	нет	граничный аншлаг	проверка, замена
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	603	6	нет	нет	граничный аншлаг	проверка, замена
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Халь-Сори верх	17	4	1,29	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя <sup>1</sup>
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Халь-Сори верх	17	7	1,76	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, 119	103	23	1,62	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, 119	119	1	3,58	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Кондорка	116	10	5,15	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Шегультап	172	2	3,00	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Ключевая	180	6	1,50	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Ключевая	196	1	1,64	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Пионы	188	1	7,96	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Шарп	286	37	1,03	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Шарп	286	40	0,94	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Еловка	308	10	0,50	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя

<sup>1</sup> для отопления служебных изб в порядке осуществления рубок в целях эксплуатации объектов лесной инфраструктуры

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество, урочище	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, га	Протяженность объекта, км	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Еловка	308	11	0,41	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Еловка	308	15	0,82	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Большой Шегультан	328	19	3,10	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Большой Шегультан	329	20	1,55	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Десятка	338	8	2,32	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Десятка	351	3	1,15	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Десятка	352	1	1,65	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Десятка	606	11	1,67	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Быстрая	369	18	0,13	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Быстрая	381	5	1,53	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Сольва	439	4	0,60	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Сольва	439	7	0,63	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Крив	510	24	3,05	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Крив	512	15	6,02	0,00	изба проходная	заготовка дров из сухостоя
Проектируемые объекты							
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Халь-Сори	19	8	1,41	0,00	изба проходная	Строительство избы
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Халь-Сори	19	15	2,95	0,00	изба проходная	Строительство избы
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	447	21	0,00	0,02	тропа	разметка, маркировка
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	470	15	0,00	0,08	тропа	разметка, маркировка
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	470	20	0,00	0,47	тропа	разметка, маркировка
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	470	23	0,00	0,10	тропа	разметка, маркировка
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	470	24	0,00	0,30	тропа	разметка, маркировка

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество, урочище	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, га	Протяженность объекта, км	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	471	21	0,00	0,63	тропа	разметка, маркировка
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	471	22	0,00	0,19	тропа	разметка, маркировка
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	471	23	0,00	0,10	тропа	разметка, маркировка
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	492	14	0,00	0,33	тропа	разметка, маркировка
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	492	16	0,00	0,18	тропа	разметка, маркировка
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	492	17	0,00	0,18	тропа	разметка, маркировка
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	492	18	0,00	0,39	тропа	разметка, маркировка
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	493	12	0,00	0,55	тропа	разметка, маркировка
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	493	22	0,00	0,10	тропа	разметка, маркировка

### 3.2. Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры

Согласно Положения о государственном природном заповеднике «Денежкин Камень», утвержденного Приказом Минприроды России от 21.04.2022 №288, на специально выделенных участках частичного хозяйственного использования, не включающих особо ценные экологические системы и объекты, ради сохранения которых создавался заповедник, допускается деятельность, которая направлена на обеспечение функционирования заповедника и жизнедеятельности граждан, проживающих на его территории, в том числе заготовка дров и деловой древесины (в порядке проведения санитарно-оздоровительных и иных мероприятий в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества и проектом освоения лесов).

На период действия проекта освоения лесов рубки леса планируются исключительно в целях заготовки дров, для отопления изб заповедника, путем выбора единичных неликвидных деревьев в объеме до 2 кубических метров в год, на одну избу, с общим ежегодным объемом заготовки до 15 кубических метров.

Таблица 3.2

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество, урочище	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, м <sup>2</sup>	Объем рубок, м <sup>3</sup>			
					Корневой запас	Корневой запас хвойных насаждений	Ликвидный запас	Ликвидный запас хвойных насаждений
Лесная дорога	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Крив-Сольва	439	13	1800	-	-	-	-
Лесная дорога	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Крив-Сольва	439	16	400	-	-	-	-
Лесная дорога	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Крив-Сольва	439	18	1100	-	-	-	-













































































Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество, урочище	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, м <sup>2</sup>	Объем рубок, м <sup>3</sup>			
					Корневой запас	Корневой запас хвойных насаждений	Ликвидный запас	Ликвидный запас хвойных насаждений
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Вдоль сосьвы	519	2	200	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Вдоль сосьвы	519	12	800	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Вдоль сосьвы	519	13	500	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Вдоль сосьвы	519	14	200	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Вдоль сосьвы	520	9	200	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Вдоль сосьвы	520	17	1200	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Вдоль сосьвы	520	19	1000	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Вдоль сосьвы	520	20	800	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Вдоль сосьвы	520	21	400	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Вдоль сосьвы	520	22	400	-	-	-	-
Минполоса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	172	10	2000	-	-	-	-
Минполоса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	172	12	500	-	-	-	-
Минполоса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	172	18	800	-	-	-	-
Минполоса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	187	6	5200	-	-	-	-
Минполоса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	204	3	0	-	-	-	-
Минполоса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	204	4	500	-	-	-	-
Минполоса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	204	5	1000	-	-	-	-
Минполоса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	204	6	200	-	-	-	-
Минполоса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	204	7	2100	-	-	-	-
Площадка для забора воды	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Шегультан	172	2	0	-	-	-	-
Площадка для забора воды	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Шарп	284	9	0	-	-	-	-
Площадка для забора воды	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Крив	512	15	0	-	-	-	-
Щит противопожарный	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	286	37	0	-	-	-	-





Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество, урочище	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, м <sup>2</sup>	Объем рубок, м <sup>3</sup>			
					Корневой запас	Корневой запас хвойных насаждений	Ликвидный запас	Ликвидный запас хвойных насаждений
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	510	23	0	-	-	-	-
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	510	23	0	-	-	-	-
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	510	23	0	-	-	-	-
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	511	12	0	-	-	-	-
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	511	13	0	-	-	-	-
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	512	11	0	-	-	-	-
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	512	11	0	-	-	-	-
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	513	22	0	-	-	-	-
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	515	17	0	-	-	-	-
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	516	13	0	-	-	-	-
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	518	18	0	-	-	-	-
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	519	17	0	-	-	-	-
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	601	5	0	-	-	-	-
Аншлаг	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества,	603	6	0	-	-	-	-
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Халь-Сори верх	17	4	12919	350,1	350,1	1,0	1,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Халь-Сори верх	17	7	17646	508,2	508,2	1,0	1,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, 119	19	8	16218	253,2	253,2	0,0	0,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, 119	19	15	35790	277,1	277,1	0,0	0,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Кондорка	103	23	51549	25,9	25,9	4,0	4,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Шегультан	119	1	30007	71,6	71,6	4,0	4,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Ключевая	116	10	14996	41,2	41,2	2,0	2,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Ключевая	172	2	16419	0,0	0,0	0,0	0,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Пионы	180	6	79553	37,5	37,5	2,0	2,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Шарп	196	1	10325	42,7	42,7	3,0	2,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Шарп	188	1	9364	47,7	47,7	2,0	2,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Еловка	286	37	4976	20,7	20,7	6,0	6,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Еловка	286	40	4117	17,8	17,8	6,0	6,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Еловка	308	10	8194	135,3	135,3	0,5	0,5

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество, урочище	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, м <sup>2</sup>	Объем рубок, м <sup>3</sup>			
					Корневой запас	Корневой запас хвойных насаждений	Ликвидный запас	Ликвидный запас хвойных насаждений
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Большой Шегульта	308	11	31028	99,2	99,2	0,5	0,5
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Большой Шегульта	308	15	15455	214,7	214,7	1,0	1,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Десятка	328	19	23231	52,7	52,7	4,0	4,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Десятка	329	20	11505	23,2	23,2	4,0	4,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Десятка	338	8	16489	39,5	39,5	0,5	0,5
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Десятка	351	3	16726	19,6	19,6	0,5	0,5
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Быстрая	352	1	1297	24,7	24,7	0,5	0,5
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Быстрая	606	11	15268	40,1	40,1	0,5	0,5
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Сольва	369	18	5982	29,6	29,6	2,0	2,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Сольва	381	5	6346	549,7	549,7	2,0	2,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Крив	439	4	30471	147,2	147,2	2,0	1,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Крив	439	7	60184	172,6	172,6	1,0	1,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Халь-Сори	510	24	14143	24,4	24,4	2,0	2,0
Изба	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, Халь-Сори	512	15	29480	78,2	0,0	8,0	0,0
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	447	21	0	-	-	-	-
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	470	15	0	-	-	-	-
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	470	20	0	-	-	-	-
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	470	23	0	-	-	-	-
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	470	24	0	-	-	-	-
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	471	21	0	-	-	-	-
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	471	22	0	-	-	-	-
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	471	23	0	-	-	-	-
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	492	14	0	-	-	-	-
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	492	16	0	-	-	-	-

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество, урочище	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, м <sup>2</sup>	Объем рубок, м <sup>3</sup>			
					Корневой запас	Корневой запас хвойных насаждений	Ликвидный запас	Ликвидный запас хвойных насаждений
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	492	17	0	-	-	-	-
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	492	18	0	-	-	-	-
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	493	12	0	-	-	-	-
экологическая тропа	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества, ГУХ	493	22	0	-	-	-	-
<b>Итого</b>				<b>2 099 380</b>	<b>3 344</b>	<b>3 266</b>	<b>60</b>	<b>50</b>

## 4. ОХРАНА ЛЕСОВ ОТ ПОЖАРОВ

### 4.1. Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности

Согласно пункту 5 главы 1 правил тушения лесных пожаров, утвержденных приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации №244 от 1 апреля 2022 года, территория лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» относится к зоне авиационной охраны лесов, так как леса заповедника расположены на территориях с отсутствующей дорожной сетью, на которые прибытие наземных сил и средств пожаротушения невозможно в течение 3 часов с момента обнаружения лесного пожара.

Распределение площади земель лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» по классам пожарной опасности представлено в таблице 4.1 и на тематической лесной карте на рисунке 1 (приложения).

Таблица 4.1

N п/п	Лесничество, участковое лесничество	Площадь по классам пожарной опасности, га					Итого	Средний класс
		I	II	III	IV	V		
1	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	2 936,40	19 738,10	28 945,71	15 801,10	12 683,60	80 104,91	III, II
<b>Всего</b>		<b>2 936,40</b>	<b>19 738,10</b>	<b>28 945,71</b>	<b>15 801,10</b>	<b>12 683,60</b>	<b>80 104,91</b>	
<b>%</b>		<b>3,67</b>	<b>24,64</b>	<b>36,13</b>	<b>19,73</b>	<b>15,83</b>	<b>100,00</b>	

### 4.2. Характеристика водных объектов

Реки и ручьи, протекающие по территории заповедника «Денежкин Камень» принадлежат к бассейнам пяти водотоков: Ивдель, Тальтия, Шегульта, Сосьва и Кутим. Почти половину территории заповедника занимает бассейн реки Сосьва. Второй по величине бассейн у реки Шегульта - 35% территории. Бассейн реки Тальтия занимает 15% территории заповедника. В основном хорошо выделяются три зоны: верховье, средняя часть, нижнее течение. Реки заповедника можно разделить на 2 основные группы (типы) – горные и равнинные (близкие к равнинным). Реки питают талые, снежниковые воды, частично – трещинные.

Общее число (рек и ручьев) - 391

Реки, которые могут служить естественными противопожарными барьерами:

- Естественные рубежи шириной 2-5 м - 300 км
- Естественные рубежи шириной 5-10 м - 208 км
- Естественные рубежи шириной 10-50 м - 58 км

Таблица 4.2

№ п/п	Водный объект (водотоки (реки, ручьи, каналы), водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища, противопожарные водоемы), болота (низинные, переходные, верховые), природные выходы подземных вод (родники, гейзеры))	Лесничество, участковое лесничество, квартал, выдел		Площадь, га
		№	кв.	
1	Болото верховое	32	9	5,08
2	Болото верховое	33	6	23,69
3	Болото верховое	96	10	4,62
4	Болото верховое	134	13	7,15
5	Болото верховое	180	10	9,59
6	Болото верховое	196	4	2,47

















№ п/п	Водный объект (водотоки (реки, ручьи, каналы), водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища, противопожарные водоемы), болота (низинные, переходные, верховые), природные выходы подземных вод (родники, гейзеры))	Лесничество, участковое лесничество, квартал, выдел					Пло- щадь, га
220	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Быстрая	380	7	-	
221	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Быстрая	380	8	-	
222	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Быстрая	381	3	-	
223	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Быстрая	381	4	-	
224	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Быстрая	381	6	-	
225	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Быстрая	381	7	-	
226	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Быстрая	381	7	-	
227	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Быстрая	381	11	-	
228	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Быстрая	381	11	-	
229	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Быстрая	381	12	-	
230	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вилистый	112	8	-	
231	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вилистый	112	9	-	
232	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вилистый	113	9	-	
233	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вилистый	114	11	-	
234	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вилистый	114	14	-	
235	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вилистый	115	2	-	
236	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вилистый	115	21	-	
237	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вилистый	116	1	-	
238	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вилистый	116	15	-	
239	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вилистый	116	16	-	
240	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вилистый	127	3	-	
241	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вилистый	127	4	-	
242	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вилистый	128	1	-	
243	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вилистый	128	2	-	
244	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вилистый	129	1	-	
245	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вилистый	130	1	-	
246	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вилистый	131	2	-	
247	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вишнёвка	349	9	-	
248	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Вишнёвка	349	12	-	



























№ п/п	Водный объект (водотоки (реки, ручьи, каналы), водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища, противопожарные водоемы), болота (низинные, переходные, верховые), природные выходы подземных вод (родники, гейзеры))	Лесничество, участковое лесничество, квартал, выдел				Площадь, га
568	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	385	14	0,29
569	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	386	1	0,22
570	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	386	12	1,23
571	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	405	2	0,13
572	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	405	5	0,84
573	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	406	4	2,97
574	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	406	19	0,31
575	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	407	1	3,58
576	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	407	23	0,10
577	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	420	2	3,16
578	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	439	3	1,71
579	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	454	4	2,27
580	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	454	26	0,50
581	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	476	4	2,08
582	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	477	11	1,74
583	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	477	15	0,87
584	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	481	8	2,29
585	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	493	17	1,51
586	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	493	23	1,37
587	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	494	17	2,43
588	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	495	17	2,84
589	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	496	15	3,90
590	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	496	17	1,14
591	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	497	2	1,48
592	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	497	5	3,06
593	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	497	18	0,90
594	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	497	19	0,29
595	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	497	21	0,88
596	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сольва	498	9	2,39

№ п/п	Водный объект (водотоки (реки, ручьи, каналы), водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища, противопожарные водоемы), болота (низинные, переходные, верховые), природные выходы подземных вод (родники, гейзеры))	Лесничество, участковое лесничество, квартал, выдел				Площадь, га
597	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сосьва	498 19	3,41	
598	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сосьва	498 21	1,14	
599	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сосьва	501 5	2,83	
600	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сосьва	509 29	8,07	
601	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сосьва	510 23	14,90	
602	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сосьва	511 12	0,77	
603	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сосьва	511 13	6,35	
604	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сосьва	512 11	19,27	
605	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сосьва	513 3	3,33	
606	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сосьва	513 22	9,14	
607	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сосьва	514 13	8,21	
608	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сосьва	515 17	8,52	
609	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сосьва	516 13	7,63	
610	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сосьва	517 17	4,61	
611	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сосьва	518 18	5,71	
612	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сосьва	519 17	7,33	
613	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сосьва	520 23	9,09	
614	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сухой Шарп	283 14	-	
615	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сухой Шарп	284 13	-	
616	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сухой Шарп	284 17	-	
617	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сухой Шарп	284 18	-	
618	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сухой Шарп	284 21	-	
619	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сухой Шарп	284 23	-	
620	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сухой Шарп	284 25	-	
621	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сухой Шарп	284 26	-	
622	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сухой Шарп	284 27	-	
623	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сухой Шарп	285 19	-	
624	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сухой Шарп	285 23	-	
625	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Сухой Шарп	299 13	-	







№ п/п	Водный объект (водотоки (реки, ручьи, каналы), водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища, противопожарные водоемы), болота (низинные, переходные, верховые), природные выходы подземных вод (родники, гейзеры))	Лесничество, участковое лесничество, квартал, выдел					Пло- щадь, га
713	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальничная	411	1	-	
714	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальничная	411	2	-	
715	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальничная	411	3	-	
716	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальничная	411	4	-	
717	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальничная	411	5	-	
718	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальничная	412	1	-	
719	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальничная	412	2	-	
720	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальничная	429	3	-	
721	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальничная	429	4	-	
722	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальничная	429	5	-	
723	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальтия	17	8	2,25	
724	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальтия	18	6	5,54	
725	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальтия	19	13	4,76	
726	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальтия	53	1	-	
727	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальтия	53	7	-	
728	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальтия	53	15	-	
729	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальтия	68	1	-	
730	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальтия	68	2	-	
731	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальтия	68	5	-	
732	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальтия	68	7	-	
733	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Тальтия	68	8	-	
734	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	1	4	-	
735	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	1	5	-	
736	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	15	2	-	
737	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	15	3	-	
738	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	15	4	-	
739	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	15	5	-	
740	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	15	5	-	
741	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	16	4	-	



№ п/п	Водный объект (водотоки (реки, ручьи, каналы), водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища, противопожарные водоемы), болота (низинные, переходные, верховые), природные выходы подземных вод (родники, гейзеры))	Лесничество, участковое лесничество, квартал, выдел					Площадь, га
742	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	16	4	-	
743	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	16	5	-	
744	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	16	5	-	
745	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	16	6	-	
746	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	16	6	-	
747	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	16	7	-	
748	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	16	8	-	
749	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	17	4	-	
750	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	17	5	-	
751	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	17	6	-	
752	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	17	7	-	
753	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	32	17	2,36	
754	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	33	2	0,31	
755	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	33	11	15,50	
756	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	53	6	6,83	
757	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Халь-Сори	54	2	6,53	
758	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Холодный	489	1	-	
759	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Холодный	509	3	-	
760	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Холодный	509	4	-	
761	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Холодный	509	7	-	
762	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Холодный	509	8	-	
763	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Холодный	510	1	-	
764	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Холодный	510	2	-	
765	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Холодный	510	3	-	
766	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Холодный	510	4	-	
767	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шарп	234	9	-	
768	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шарп	234	23	-	
769	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шарп	234	29	-	
770	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шарп	234	32	-	



№ п/п	Водный объект (водотоки (реки, ручьи, каналы), водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища, противопожарные водоемы), болота (низинные, переходные, верховые), природные выходы подземных вод (родники, гейзеры))	Лесничество, участковое лесничество, квартал, выдел				Площадь, га
800	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	166	12	0,46
801	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	167	5	6,41
802	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	168	2	6,38
803	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	169	1	8,59
804	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	170	1	9,50
805	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	171	1	9,54
806	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	172	1	7,66
807	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	181	8	4,38
808	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	182	2	1,35
809	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	196	2	1,33
810	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	196	24	1,25
811	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	197	4	5,69
812	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	197	17	0,24
813	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	212	5	7,72
814	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	228	13	1,44
815	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	229	5	5,81
816	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	245	1	7,09
817	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	262	1	6,70
818	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	278	1	3,10
819	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	293	8	1,35
820	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	294	4	1,84
821	Река	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Шегультан	309	5	3,09
822	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	14	3	-
823	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	14	4	-
824	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	14	5	-
825	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	14	6	-
826	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	15	5	-
827	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	15	6	-
828	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	15	7	-



































































№ п/п	Водный объект (водотоки (реки, ручьи, каналы), водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища, противопожарные водоемы), болота (низинные, переходные, верховые), природные выходы подземных вод (родники, гейзеры))	Лесничество, участковое лесничество, квартал, выдел					Площадь, га
1670	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	603	3	-	
1671	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	603	3	-	
1672	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	603	9	-	
1673	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	604	1	-	
1674	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	604	1	-	
1675	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	604	1	-	
1676	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	604	2	-	
1677	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	604	3	-	
1678	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	604	4	-	
1679	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	604	6	-	
1680	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	604	6	-	
1681	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	604	7	-	
1682	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	604	8	-	
1683	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	604	9	-	
1684	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	604	11	-	
1685	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	605	5	-	
1686	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	605	9	-	
1687	Ручей	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на лесничества	Без названия	605	13	-	
	<b>Всего</b>					<b>386,45</b>	

#### 4.3. Обоснование и характеристика проектируемых видов, объемов и сроков выполнения мероприятий по противопожарному обустройству лесов, в том числе с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества, и их территориальное размещение

Согласно постановлению Правительства РФ от 7 октября 2020 г. №1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности» в лесах, расположенных на территориях государственных природных заповедников запрещаются меры предупреждения лесных пожаров, связанные со сплошными рубками. В целях обеспечения пожарной безопасности максимально используются имеющиеся дороги и просеки, а также осуществляются меры предупреждения лесных пожаров, не связанные со сплошными рубками лесных насаждений. На лесных участках, на которых исключается любое вмешательство человека в природные процессы, запрещаются меры по предупреждению лесных пожаров.

Охрана лесов от пожаров включает комплекс организационных, технических, правовых и других мер, направленных на предотвращение, своевременное обнаружение и ликвидацию лесных пожаров.

Меры пожарной безопасности в лесах включают в себя:

- а) предупреждение лесных пожаров (противопожарное обустройство лесов и обеспечение средствами предупреждения и тушения лесных пожаров);
- б) мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров;
- в) разработку и утверждение планов тушения лесных пожаров;
- г) иные меры пожарной безопасности в лесах.

В соответствии с Положением о Государственном природном заповеднике «Денежкин Камень», утверждённого Приказом Минприроды России №288 от 21.04.2022, лесохозяйственным регламентом лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», утвержденным 19 апреля 2024 года в лесничестве проектируются следующие меры противопожарного обустройства лесов.

Создание, содержание и эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров. Дорога противопожарного назначения Крив-Сольва, кв. 439, 454, 455, 477, 478, 499, 511, 512, Дорога лесная, 9,8 км, проезд в 499, 511 кв. осуществляется по руслу реки «Сосьва». Ширина дороги 12 метров. На дороге имеется машинный брод, который может быть сложен для прохождения в условиях высокого уровня воды. В этом случае дорога для техники может быть недоступна.

Создание, содержание и эксплуатация посадочных площадок для самолетов и вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране лесов от пожаров. Согласно Приказа Минтранса РФ от 4 марта 2011 г. №69, посадочные площадки для самолетов, вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране и защите лесов на территории лесничества не обустроены. Возможно использование в случае необходимости маркированного, расчищенного участка противопожарного разрыва на границе заповедника и Карпинского лесничества в кв. 187/35 (координаты: 60°32'42.60»С.Ш., 59°41'28.63»В.Д.), площадка на плато Вересового увала в кв. 484 (координаты: 60°21'40.41»С.Ш., 59°31'18.81»В.Д.) а также другие открытые места, по выбору пилотов вертолёта.

Прокладка просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 7 октября 2020 г. №1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах» и Положением о Государственном природном заповеднике «Денежкин Камень», утверждённого Приказом Минприроды России №288 от 21.04.2022. не проектируется.

Обустроенные наблюдательные пункты на территории лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» отсутствуют. В связи с преобладанием на территории заповедника горного рельефа, в качестве наблюдательных пунктов используются естественные высоты, с которых просматривается территория заповедника, а также высоты территории прилегающего лесничества.

На территории имеется три источника противопожарного водоснабжения, устройство новых на период действия плана противопожарного обустройства не предусмотрено. Кроме указанных в таблице мест противопожарного водоснабжения, в случае необходимости для забора воды наземными средствами переносными, могут быть использованы почти все реки на территории заповедника.

Работы по гидромелиорации на территории лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» не предусматриваются в соответствии Положением о Государственном природном заповеднике «Денежкин Камень», утверждённого Приказом Минприроды России №288 от 21.04.2022.

Снижение природной пожарной опасности лесов путем регулирования породного состава лесных насаждений и проведения санитарно-оздоровительных мероприятий на территории лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» не производится в соответствии с Положением о Государственном природном заповеднике «Денежкин Камень», утверждённого Приказом Минприроды России №288 от 21.04.2022.

Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов на территории лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» не производится в соответствии с Положением о Государственном природном заповеднике «Денежкин Камень», утверждённого Приказом Минприроды России №288 от 21.04.2022.

Прочистка просек, прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление, указаны в таблице 4.3.

Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах на территории лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» не предусмотрено в соответствии с Положением о Государственном природном заповеднике «Денежкин Камень», утверждённого Приказом Минприроды России №288 от 21.04.2022.

В связи с запретом на посещение территории лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности не целесообразна, и не производится.

Создание и содержание противопожарных заслонов и устройство лиственных опушек на территории лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» не производится в соответствии с Положением о Государственном природном заповеднике «Денежкин Камень», утверждённого Приказом Минприроды России №288 от 21.04.2022.

Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах.

Перечень объектов противопожарного обустройства лесов.

Дорога противопожарного назначения - 9,80 км

Наблюдательные пункты - 8 шт.

Пункт сосредоточения пожарного инвентаря - 4 шт.

Просека граничная - 29,44 км

Просека по маршруту - 114,86 км

Минерализованные полосы - 1,22 км

Места забора воды с подъездом - 3 шт.

Стенды, содержащие информацию о мерах пожарной безопасности в лесах - 2 шт.

Аншлаги - 73 шт.

Естественные рубежи шириной 2-5 м (реки) - 300 км

Естественные рубежи шириной 5-10 м (реки) - 208 км

Естественные рубежи шириной 10-50 м (реки) - 58 км

Естественные рубежи шириной 2-5 м (зарастающие лесовозные дороги) - 44 км.

Места проведения мероприятий по противопожарному обустройству указаны на рисунке 2 (Тематическая лесная карта мест проведения мероприятий по противопожарному обустройству лесов), в Приложении.

Таблица 4.3

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
										все-го	ежегодный объем	
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	439	13	км	2,16	0,3	1,2	0,3	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	439	16	км		0,07	0,28	0,07	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	439	18	км		0,18	0,72	0,18	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	439	20	км		0,15	0,6	0,15	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	454	7	км		0,15	0,6	0,15	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	454	8	км		0	0	0	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	454	11	км		0,08	0,32	0,08	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	454	13	км		0,38	1,52	0,38	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	454	16	км		0,16	0,64	0,16	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	454	18	км		0,06	0,24	0,06	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	455	9	км		0,54	2,16	0,54	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	455	12	км		0,16	0,64	0,16	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	455	13	км		0,03	0,12	0,03	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	455	14	км		0,05	0,2	0,05	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	455	15	км		0,21	0,84	0,21	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	455	17	км		0,08	0,32	0,08	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	477	3	км		0,41	1,64	0,41	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	477	6	км		0,12	0,48	0,12	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	477	8	км		0,13	0,52	0,13	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	478	1	км		0,79	3,16	0,79	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	478	6	км		0,09	0,36	0,09	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	478	8	км		0,49	1,96	0,49	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	498	3	км		0,1	0,4	0,1	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	499	1	км	0,12	0,48	0,12	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	499	3	км	0,52	2,08	0,52	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	499	8	км	0,35	1,4	0,35	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	511	10	км	0,06	0,24	0,06	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	512	1	км	0,42	1,68	0,42	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	512	2	км	0,48	1,92	0,48	ежегодно
Лесная дорога	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив-Сольва	Защитные леса	512	8	км	1,3	5,2	1,3	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север	Защитные леса	2	1	км	1,44	0,76	0,76	2023, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север	Защитные леса	2	2	км	0,18	0,18	0,18	2023, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север	Защитные леса	2	3	км	0,49	0,49	0,49	2023, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север	Защитные леса	3	1	км	0,85	0,85	0,85	2023, 2026

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север	Защитные леса	4	1	км		1,39	1,39	1,39	2023, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север	Защитные леса	5	1	км		1,77	1,77	1,77	2023, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	5	2	км		0,76	1,52	0,76	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	5	4	км		2,12	4,24	2,12	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	5	8	км		0,32	0,64	0,32	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	19	2	км		0,19	0,38	0,19	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	19	3	км		0,83	1,66	0,83	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	19	7	км		0,37	0,74	0,37	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	19	8	км		1,63	3,26	1,63	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	19	15	км		0,09	0,18	0,09	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	33	1	км		0,12	0,24	0,12	2017, 2020, 2025, 2026

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	33	3	км		0,16	0,32	0,16	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	33	6	км		0,22	0,44	0,22	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	33	7	км		0,21	0,42	0,21	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	33	9	км		0,16	0,32	0,16	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	33	12	км		0,24	0,48	0,24	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	33	14	км		0,86	1,72	0,86	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	33	17	км		0,79	1,58	0,79	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	33	22	км		0,6	1,2	0,6	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	55	3	км		0	0	0	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	56	1	км		0,57	1,14	0,57	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	56	2	км		0,82	1,64	0,82	2017, 2020, 2025, 2026



Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	56	4	км	0,22	0,44	0,22	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	56	5	км	0,74	1,48	0,74	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	56	6	км	0,35	0,7	0,35	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	56	8	км	0,49	0,98	0,49	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	56	9	км	0,32	0,64	0,32	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	56	11	км	0,41	0,82	0,41	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	56	12	км	0,47	0,94	0,47	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	73	3	км	0,18	0,36	0,18	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	73	4	км	0,37	0,74	0,37	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	73	6	км	0,48	0,96	0,48	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	73	7	км	0,35	0,7	0,35	2017, 2020, 2025, 2026

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	73	10	км	0,47	0,94	0,47	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	73	14	км	0,14	0,28	0,14	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	88	5	км	0,69	1,38	0,69	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	88	8	км	0,53	1,06	0,53	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	88	11	км	0,42	0,84	0,42	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	88	12	км	0,26	0,52	0,26	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	103	6	км	0,16	0,32	0,16	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	103	8	км	0,42	0,84	0,42	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	103	9	км	0,11	0,22	0,11	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	103	11	км	0,3	0,6	0,3	2017, 2020, 2025, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница север-восток	Защитные леса	103	13	км	1,22	2,44	1,22	2017, 2020, 2025, 2026

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	204	7	км	0,07	0,28	0,07	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	204	10	км	0,39	1,56	0,39	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	204	22	км	0,12	0,48	0,12	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	204	25	км	0,1	0,4	0,1	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	204	27	км	0,12	0,48	0,12	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	204	29	км	0,11	0,44	0,11	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	220	6	км	0,32	1,28	0,32	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	220	12	км	0,06	0,24	0,06	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	220	14	км	0,15	0,6	0,15	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	220	21	км	0,08	0,32	0,08	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	220	23	км	0,25	1	0,25	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	220	26	км		0,21	0,84	0,21	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	220	27	км		0,25	1	0,25	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	237	7	км		0,57	2,28	0,57	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	237	16	км		0,26	1,04	0,26	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	237	19	км		0	0	0	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	237	25	км		0,21	0,84	0,21	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	237	27	км		0,12	0,48	0,12	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	237	29	км		0,12	0,48	0,12	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	253	6	км		0,08	0,32	0,08	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	253	7	км		0,29	1,16	0,29	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	253	8	км		0,57	2,28	0,57	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	253	12	км		0,44	1,76	0,44	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	270	5	км		0,14	0,56	0,14	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	270	9	км		0,15	0,6	0,15	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	270	10	км		0,17	0,68	0,17	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	270	18	км		0,17	0,68	0,17	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	270	23	км		0,31	1,24	0,31	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	270	28	км		0,32	1,28	0,32	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	286	8	км		0,07	0,28	0,07	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	286	12	км		0,02	0,08	0,02	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	286	13	км		0,38	1,52	0,38	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	286	24	км		0,06	0,24	0,06	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	286	25	км		0,07	0,28	0,07	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	286	31	км		0,04	0,16	0,04	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	286	32	км		0,19	0,76	0,19	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	286	41	км		0,06	0,24	0,06	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	286	44	км		0,15	0,6	0,15	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	303	3	км		0,28	1,12	0,28	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	303	4	км		0	0	0	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	303	5	км		0,06	0,24	0,06	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	303	8	км		0,19	0,76	0,19	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	303	9	км		0,23	0,92	0,23	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	303	12	км		0,19	0,76	0,19	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	303	13	км	0,35	1,4	0,35	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	319	6	км	0,31	1,24	0,31	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	319	9	км	0,43	1,72	0,43	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	319	10	км	0,28	1,12	0,28	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	319	13	км	0,18	0,72	0,18	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	335	3	км	0	0	0	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	336	1	км	0,06	0,24	0,06	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	336	2	км	0,2	0,8	0,2	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	336	4	км	0,12	0,48	0,12	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	336	6	км	0,32	1,28	0,32	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	337	1	км	0,35	1,4	0,35	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	337	3	км	0,59	2,36	0,59	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	337	4	км	0,2	0,8	0,2	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	337	6	км	0,41	1,64	0,41	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	337	11	км	0,28	1,12	0,28	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	337	15	км	0,34	1,36	0,34	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	349	4	км	0,12	0,48	0,12	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	349	5	км	0,28	1,12	0,28	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	349	6	км	0,17	0,68	0,17	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	349	12	км	0,61	2,44	0,61	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	369	4	км	0,16	0,64	0,16	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	369	7	км	0,26	1,04	0,26	ежегодно



Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	369	8	км		0,13	0,52	0,13	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	369	12	км		0,32	1,28	0,32	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	369	18	км		0,36	1,44	0,36	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	381	5	км		0,87	3,48	0,87	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	381	13	км		0,13	0,52	0,13	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	381	15	км		0,23	0,92	0,23	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	381	17	км		0,17	0,68	0,17	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	401	4	км		0,1	0,4	0,1	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	401	6	км		0,11	0,44	0,11	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	401	7	км		0,49	1,96	0,49	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	401	9	км		0,76	3,04	0,76	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	401	12	км		0,24	0,96	0,24	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	414	3	км		0,49	1,96	0,49	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	414	6	км		0,47	1,88	0,47	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	414	7	км		0,57	2,28	0,57	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	434	2	км		0,31	1,24	0,31	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	434	3	км		0,13	0,52	0,13	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	434	6	км		0,18	0,72	0,18	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	434	9	км		0,44	1,76	0,44	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	446	5	км		0,46	1,84	0,46	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	446	7	км		0,56	2,24	0,56	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	469	6	км		0,17	0,68	0,17	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	469	7	км	0,3	1,2	0,3	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	469	11	км	0,38	1,52	0,38	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	469	12	км	0,08	0,32	0,08	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	491	4	км	0,33	1,32	0,33	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	491	6	км	0,1	0,4	0,1	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	491	7	км	0,11	0,44	0,11	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	491	13	км	0,23	0,92	0,23	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	510	5	км	0,19	0,76	0,19	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	510	9	км	0,17	0,68	0,17	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	510	12	км	0,15	0,6	0,15	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	510	13	км	0,25	1	0,25	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница восточная-юг	Защитные леса	510	21	км		0,04	0,16	0,04	ежегодно
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница юг-запад	Защитные леса	447	21	км		0,02	0,02	0,02	2023, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница юг-запад	Защитные леса	470	15	км		0,08	0,08	0,08	2023, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница юг-запад	Защитные леса	470	20	км		0,47	0,47	0,47	2023, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница юг-запад	Защитные леса	470	23	км		0,1	0,1	0,1	2023, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница юг-запад	Защитные леса	470	24	км		0,3	0,3	0,3	2023, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница юг-запад	Защитные леса	471	21	км		0,63	0,63	0,63	2023, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница юг-запад	Защитные леса	471	22	км		0,19	0,19	0,19	2023, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница юг-запад	Защитные леса	471	23	км		0,1	0,1	0,1	2023, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница юг-запад	Защитные леса	492	14	км		0,33	0,33	0,33	2023, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница юг-запад	Защитные леса	492	16	км		0,18	0,18	0,18	2023, 2026

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница юг-запад	Защитные леса	492	17	км		0,18	0,18	0,18	2023, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница юг-запад	Защитные леса	492	18	км		0,39	0,39	0,39	2023, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница юг-запад	Защитные леса	493	12	км		0,55	0,55	0,55	2023, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница юг-запад	Защитные леса	493	22	км		0,1	0,1	0,1	2023, 2026
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница запад_кутим	Защитные леса	600	5	км		0,44	0,44	0,44	2018, 2025
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница запад_кутим	Защитные леса	600	6	км		0,68	0,68	0,68	2018, 2025
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница запад_кутим	Защитные леса	601	1	км		0,29	0,29	0,29	2018, 2025
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница запад_кутим	Защитные леса	601	2	км		0,39	0,39	0,39	2018, 2025
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница запад_кутим	Защитные леса	601	3	км		0,61	0,61	0,61	2018, 2025
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница запад_кутим	Защитные леса	601	5	км		0,3	0,3	0,3	2018, 2025
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница запад_кутим	Защитные леса	601	6	км		0,49	0,49	0,49	2018, 2025

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница запад_кутим	Защитные леса	602	1	км	-	0,53	0,53	0,53	2018, 2025
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница запад_кутим	Защитные леса	602	6	км	-	0,01	0,01	0,01	2018, 2025
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница запад_кутим	Защитные леса	603	1	км	-	0,74	0,74	0,74	2018, 2025
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница запад_кутим	Защитные леса	603	6	км	-	0,01	0,01	0,01	2018, 2025
Просека	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Граница запад_кутим	Защитные леса	605	1	км	-	0,55	0,55	0,55	2018, 2025
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	98	7	км	-	0,15	0	0,15	2020, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	98	8	км	-	0,1	0	0,1	2020, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	99	9	км	-	0,27	0	0,27	2020, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	99	10	км	-	0,42	0	0,42	2020, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	99	11	км	-	0,02	0	0,02	2020, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	99	12	км	-	0,21	0	0,21	2020, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	100	6	км	-	0,49	0	0,49	2020, 2023

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	100	8	км	0,09	0	0,09	2020, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	100	9	км	0,35	0	0,35	2020, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	101	9	км	0,25	0	0,25	2020, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	101	10	км	0,19	0	0,19	2020, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	101	11	км	0,06	0	0,06	2020, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	102	11	км	0,23	0	0,23	2020, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	102	16	км	0,33	0	0,33	2020, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	102	17	км	0,34	0	0,34	2020, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	103	20	км	0,01	0	0,01	2020, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	103	22	км	0,24	0	0,24	2020, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	103	23	км	0,05	0	0,05	2020, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	111	2	км	0,13	0	0,13	2020, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	111	3	км	0,18	0	0,18	2020, 2023

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии		Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									все-го	ежегодный объем	все-го	ежегодный объем	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	112	1	км		0,27	0	0,27	2020, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	112	2	км		0,39	0	0,39	2020, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	113	1	км		0,32	0	0,32	2020, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	113	2	км		0,52	0	0,52	2020, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	113	4	км		0	0	0	2020, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	118	1	км		0,02	0	0,02	2020, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	118	2	км		0,19	0	0,19	2020, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	118	4	км		0,25	0	0,25	2020, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	118	5	км		0,14	0	0,14	2020, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 1	Защитные леса	118	6	км		0	0	0	2020, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	173	1	км		0,44	1,76	0,44	ежегодно	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	173	2	км		0,23	0,92	0,23	ежегодно	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	173	3	км		0	0	0	ежегодно	



Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	181	15	км		0,07	0,28	0,07	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	182	4	км		0,11	0,44	0,11	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	182	7	км		0,3	1,2	0,3	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	182	8	км		0,62	2,48	0,62	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	183	11	км		0,08	0,32	0,08	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	183	14	км		0,03	0,12	0,03	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	183	15	км		0,36	1,44	0,36	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	183	16	км		0,12	0,48	0,12	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	183	17	км		0,06	0,24	0,06	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	183	18	км		0,08	0,32	0,08	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	183	19	км		0,15	0,6	0,15	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	183	21	км		0,08	0,32	0,08	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	184	5	км		0,81	3,24	0,81	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	184	8	км		0,07	0,28	0,07	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	184	9	км		0,09	0,36	0,09	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	184	10	км		0,14	0,56	0,14	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	185	15	км		0,1	0,4	0,1	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	185	16	км		0,13	0,52	0,13	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	187	6	км		0,13	0,52	0,13	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	187	7	км		0,55	2,2	0,55	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	187	9	км		0,22	0,88	0,22	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	187	10	км		0,06	0,24	0,06	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	187	11	км		0,04	0,16	0,04	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	189	2	км		0,44	1,76	0,44	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	189	3	км		0,23	0,92	0,23	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	189	4	км		0,3	1,2	0,3	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	190	1	км		0,17	0,68	0,17	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	190	2	км		0,51	2,04	0,51	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	190	3	км		0,43	1,72	0,43	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	191	1	км		0,45	1,8	0,45	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	191	2	км		0,08	0,32	0,08	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	192	1	км		0,44	1,76	0,44	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	192	2	км		0,04	0,16	0,04	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	192	3	км		0,51	2,04	0,51	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	192	4	км		0,07	0,28	0,07	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	192	5	км		0,02	0,08	0,02	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	193	1	км		0,19	0,76	0,19	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	193	2	км		0,22	0,88	0,22	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	193	3	км		0,26	1,04	0,26	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	193	4	км	0,3	1,2	0,3	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	194	1	км	0,14	0,56	0,14	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	194	2	км	0,43	1,72	0,43	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	194	4	км	0,09	0,36	0,09	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	194	5	км	0,51	2,04	0,51	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	194	7	км	0	0	0	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	195	1	км	0,46	1,84	0,46	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	195	2	км	0,34	1,36	0,34	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	196	1	км	0,05	0,2	0,05	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	196	1	км	0,09	0,36	0,09	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	196	2	км	0,23	0,92	0,23	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	196	3	км	0	0	0	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	196	4	км	0,36	1,44	0,36	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	196	5	км	0,08	0,32	0,08	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	197	1	км	0,01	0,04	0,01	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	197	2	км	0,26	1,04	0,26	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	197	3	км	0,16	0,64	0,16	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	197	6	км	0,16	0,64	0,16	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	201	3	км	0,28	1,12	0,28	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	201	4	км	0,43	1,72	0,43	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	202	1	км	0,15	0,6	0,15	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	202	2	км	0,66	2,64	0,66	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	202	3	км	0,02	0,08	0,02	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	202	4	км	0,11	0,44	0,11	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	203	1	км	0,23	0,92	0,23	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	203	2	км	0,16	0,64	0,16	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	203	3	км	0	0	0	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	204	1	км	0	0	0	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	204	2	км	0	0	0	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 2	Защитные леса	204	3	км	0	0	0	ежегодно
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 3	Защитные леса	604	8	км	0,04	0	0,04	2018, 2022
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 3	Защитные леса	604	10	км	0,1	0	0,1	2018, 2022
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 3	Защитные леса	604	12	км	0,25	0	0,25	2018, 2022
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 3	Защитные леса	606	3	км	0,65	0	0,65	2018, 2022
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 3	Защитные леса	606	9	км	0,06	0	0,06	2018, 2022
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 3	Защитные леса	606	11	км	0,39	0	0,39	2018, 2022
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	328	21	км	0,61	0	0,61	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	328	23	км	0,05	0	0,05	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	338	6	км	0,66	0	0,66	2019, 2023

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	338	8	км	0,06	0	0,06	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	338	10	км	0	0	0	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	339	4	км	0,17	0	0,17	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	339	5	км	0,14	0	0,14	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	339	7	км	0,21	0	0,21	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	339	8	км	0,39	0	0,39	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	340	3	км	0,38	0	0,38	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	340	5	км	0,15	0	0,15	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	340	6	км	0,13	0	0,13	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	341	1	км	0,55	0	0,55	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	341	5	км	0,17	0	0,17	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	341	6	км	0,15	0	0,15	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	341	7	км	0,11	0	0,11	2019, 2023

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	342	5	км	0,19	0	0,19	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	342	6	км	0,17	0	0,17	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	342	7	км	0,39	0	0,39	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	342	8	км	0,29	0	0,29	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	343	1	км	0,58	0	0,58	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	343	5	км	0,16	0	0,16	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	343	6	км	0,33	0	0,33	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	344	6	км	0,04	0	0,04	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	344	8	км	0,21	0	0,21	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	344	12	км	0,15	0	0,15	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	344	13	км	0,09	0	0,09	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	345	7	км	0,32	0	0,32	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	345	11	км	0,26	0	0,26	2019, 2023



Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	345	13	км	0,24	0	0,24	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	345	16	км	0,05	0	0,05	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	352	1	км	0,06	0	0,06	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	352	2	км	0	0	0	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	352	3	км	0,03	0	0,03	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	353	1	км	0,05	0	0,05	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	353	2	км	0	0	0	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	353	3	км	0,15	0	0,15	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	353	4	км	0,21	0	0,21	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	354	1	км	0,15	0	0,15	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	354	2	км	0,13	0	0,13	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	354	3	км	0,38	0	0,38	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	355	1	км	0,55	0	0,55	2019, 2023

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	ежегодный объем	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	355	3	км	0,17	0	0,17	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	355	4	км	0,15	0	0,15	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	355	5	км	0,11	0	0,11	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	356	1	км	0,29	0	0,29	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	356	2	км	0,39	0	0,39	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	356	3	км	0,19	0	0,19	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	357	1	км	0,58	0	0,58	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	358	1	км	0,6	0	0,6	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	358	3	км	0,15	0	0,15	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	358	4	км	0,21	0	0,21	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	358	5	км	0,09	0	0,09	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	359	1	км	0,22	0	0,22	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	359	2	км	0,24	0	0,24	2019, 2023

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	359	5	км	0,05	0	0,05	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	360	1	км	0,17	0	0,17	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	360	2	км	0,61	0	0,61	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 4	Защитные леса	360	3	км	0,05	0	0,05	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 5	Защитные леса	282	10	км	0,02	0,02	0,02	2019, 2024
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 5	Защитные леса	282	10	км	0,03	0,03	0,03	2019, 2024
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 5	Защитные леса	282	10	км	0,01	0,01	0,01	2019, 2024
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 5	Защитные леса	282	13	км	0,29	0,29	0,29	2019, 2024
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 5	Защитные леса	282	19	км	0,37	0,37	0,37	2019, 2024
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 5	Защитные леса	283	6	км	0,07	0,07	0,07	2019, 2024
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 5	Защитные леса	283	9	км	0	0	0	2019, 2024
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 5	Защитные леса	299	5	км	0,78	0,78	0,78	2019, 2024
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 5	Защитные леса	299	7	км	0,19	0,19	0,19	2019, 2024

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
										всего	ежегодный объем	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 5	Защитные леса	299	9	км		0,41	0,41	0,41	2019, 2024
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 5	Защитные леса	315	1	км		0,3	0,3	0,3	2019, 2024
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 5	Защитные леса	315	8	км		0,19	0,19	0,19	2019, 2024
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 5	Защитные леса	315	10	км		0,4	0,4	0,4	2019, 2024
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 5	Защитные леса	315	14	км		0,09	0,09	0,09	2019, 2024
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 5	Защитные леса	329	20	км		0,38	0,38	0,38	2020, 2024
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 5	Защитные леса	361	2	км		0,78	0,78	0,78	2020, 2024
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 5	Защитные леса	361	8	км		0	0	0	2020, 2024
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	284	11	км		0	0	0	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	284	16	км		0	0	0	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	284	17	км		0	0	0	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	284	18	км		0,11	0	0,11	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	284	22	км		0,27	0	0,27	2019, 2023

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии		Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									все-го	ежегодный объем	все-го	ежегодный объем	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	284	27	км		0,2	0	0,2	2019, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	284	28	км		0	0	0	2019, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	284	31	км		0,13	0	0,13	2019, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	285	19	км		0	0	0	2019, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	285	24	км		0	0	0	2019, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	285	30	км		0	0	0	2019, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	285	33	км		0	0	0	2019, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	301	2	км		0	0	0	2019, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	301	3	км		0,16	0	0,16	2019, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	301	5	км		0,62	0	0,62	2019, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	301	8	км		0	0	0	2019, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	301	10	км		0	0	0	2019, 2023	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	301	13	км		0,28	0	0,28	2019, 2023	

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	302	1	км		0	0	0	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	302	3	км		0	0	0	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	302	13	км		0	0	0	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	317	6	км		0	0	0	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	317	7	км		0,47	0	0,47	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	317	9	км		0,36	0	0,36	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	317	11	км		0,01	0	0,01	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	317	13	км		0,19	0	0,19	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	318	1	км		0	0	0	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	318	6	км		0	0	0	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	318	8	км		0	0	0	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	318	10	км		0	0	0	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	318	12	км		0	0	0	2019, 2023

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	333	3	км	0,37	0	0,37	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	333	4	км	0,33	0	0,33	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	333	6	км	0,1	0	0,1	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	333	7	км	0,15	0	0,15	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	334	1	км	0	0	0	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	334	2	км	0	0	0	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	334	4	км	0	0	0	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	334	5	км	0,33	0	0,33	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	334	11	км	0,06	0	0,06	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	346	1	км	0,1	0	0,1	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	346	5	км	0,15	0	0,15	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	365	3	км	0,7	0	0,7	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	365	6	км	0,56	0	0,56	2019, 2023

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
										всего	ежегодный объем	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	365	8	км		0,22	0	0,22	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	365	11	км		0,22	0	0,22	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	365	12	км		0,22	0	0,22	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	365	15	км		0,39	0	0,39	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	365	18	км		0,25	0	0,25	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	366	1	км		0,19	0	0,19	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	366	5	км		0,56	0	0,56	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	366	6	км		0,7	0	0,7	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	366	14	км		0,06	0	0,06	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	378	1	км		0,22	0	0,22	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	378	5	км		0,22	0	0,22	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	378	6	км		0,22	0	0,22	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	378	7	км		0,09	0	0,09	2019, 2023



Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	378	10	км	0,24	0	0,24	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	378	11	км	0,39	0	0,39	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	378	13	км	0,81	0	0,81	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	379	11	км	0,08	0	0,08	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	379	13	км	0,17	0	0,17	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	379	14	км	0,11	0	0,11	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	380	13	км	0,24	0	0,24	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	380	14	км	0,28	0	0,28	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	381	8	км	0,08	0	0,08	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	381	9	км	0,17	0	0,17	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	381	15	км	0,37	0	0,37	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	381	16	км	0,1	0	0,1	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	381	17	км	0,16	0	0,16	2019, 2023

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	397	3	км	0	0	0	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	398	1	км	0,24	0	0,24	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	399	2	км	0,19	0	0,19	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	399	3	км	0,5	0	0,5	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	400	1	км	0,42	0	0,42	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	400	2	км	0,14	0	0,14	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	400	3	км	0,28	0	0,28	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	400	4	км	0,24	0	0,24	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	401	1	км	0,1	0	0,1	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 6	Защитные леса	401	2	км	0,15	0	0,15	2019, 2023
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	382	35	км	0	0	0	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	402	9	км	0,17	0	0,17	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	402	13	км	0,38	0	0,38	2018, 2021

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	402	15	км	0,38	0	0,38	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	402	17	км	0,12	0	0,12	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	403	8	км	0,37	0	0,37	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	403	9	км	0,38	0	0,38	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	403	10	км	0,11	0	0,11	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	404	12	км	0,47	0	0,47	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	404	14	км	0,31	0	0,31	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	405	11	км	0,04	0	0,04	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	405	12	км	0,49	0	0,49	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	406	13	км	0,12	0	0,12	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	406	16	км	0,16	0	0,16	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	406	17	км	0,19	0	0,19	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	406	18	км	0,07	0	0,07	2018, 2021

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	ежегодный объем	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	415	1	км	0,38	0	0,38	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	415	2	км	0,38	0	0,38	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	415	4	км	0,12	0	0,12	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	416	2	км	0,04	0	0,04	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	416	3	км	0,11	0	0,11	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	416	4	км	0,38	0	0,38	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	416	5	км	0,37	0	0,37	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	417	1	км	0,31	0	0,31	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	417	2	км	0,47	0	0,47	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	417	3	км	0,35	0	0,35	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	417	5	км	0,13	0	0,13	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	418	2	км	0,42	0	0,42	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	419	1	км	0,19	0	0,19	2018, 2021

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	419	2	км	0,12	0	0,12	2018, 2021
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Маршрут 7	Защитные леса	419	3	км	0,16	0	0,16	2018, 2021
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	116	10	км	0,24	0,48	0,24	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	116	14	км	0,16	0,32	0,16	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	117	13	км	0,51	1,02	0,51	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	117	14	км	0,22	0,44	0,22	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	117	16	км	0,24	0,48	0,24	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	118	15	км	0,85	1,7	0,85	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	118	19	км	0,18	0,36	0,18	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	119	5	км	0,19	0,38	0,19	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	119	6	км	0,46	0,92	0,46	2019, 2022, 2024, 2026

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	127	3	км		0,14	0,28	0,14	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	127	5	км		0,2	0,4	0,2	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	128	3	км		0,04	0,08	0,04	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	128	4	км		0,7	1,4	0,7	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	128	5	км		0,24	0,48	0,24	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	129	3	км		0,01	0,02	0,01	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	129	4	км		0,04	0,08	0,04	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	130	3	км		0,2	0,4	0,2	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	130	4	км		0,71	1,42	0,71	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	131	1	км		0,38	0,76	0,38	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	131	6	км		0,49	0,98	0,49	2019, 2022, 2024, 2026

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	131	8	км	0,24	0,48	0,24	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	132	1	км	0,32	0,64	0,32	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	132	2	км	0,1	0,2	0,1	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	132	4	км	0,01	0,02	0,01	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	132	8	км	0,27	0,54	0,27	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Геологическая	Защитные леса	133	1	км	0,02	0,04	0,02	2019, 2022, 2024, 2026
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	281	1	км	0,09	0,36	0,09	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	281	4	км	0,19	0,76	0,19	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	281	7	км	0,11	0,44	0,11	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	281	9	км	0,08	0,32	0,08	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	281	13	км	0,22	0,88	0,22	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	281	15	км	0,28	1,12	0,28	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	282	2	км	0,14	0,56	0,14	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	282	6	км	0,21	0,84	0,21	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	282	7	км	0,53	2,12	0,53	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	282	8	км	0,13	0,52	0,13	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	283	4	км	0,14	0,56	0,14	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	283	6	км	0,23	0,92	0,23	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	283	7	км	0,44	1,76	0,44	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	283	8	км	0,3	1,2	0,3	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	283	9	км	0,07	0,28	0,07	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	284	4	км	0,18	0,72	0,18	ежегодно



Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	284	8	км	0,37	1,48	0,37	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	284	9	км	0,12	0,48	0,12	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	284	10	км	0,24	0,96	0,24	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	284	11	км	0,02	0,08	0,02	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	285	13	км	0,03	0,12	0,03	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	285	14	км	0,17	0,68	0,17	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	285	15	км	0,27	1,08	0,27	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	285	19	км	0,01	0,04	0,01	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	285	19	км	0,05	0,2	0,05	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	285	19	км	0,05	0,2	0,05	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	285	21	км	0,34	1,36	0,34	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий			Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	ежегодный объем	
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	285	25	км		0,01	0,04	0,01	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	285	27	км		0,22	0,88	0,22	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	285	29	км		0,13	0,52	0,13	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	286	29	км		0,13	0,52	0,13	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	286	30	км		0,05	0,2	0,05	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	286	31	км		0	0	0	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	286	32	км		0,1	0,4	0,1	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	286	33	км		0,17	0,68	0,17	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	286	34	км		0,24	0,96	0,24	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	286	37	км		0,24	0,96	0,24	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	297	3	км		0,1	0,4	0,1	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	297	7	км		0,14	0,56	0,14	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	297	9	км		0,34	1,36	0,34	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	297	10	км		0,16	0,64	0,16	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	297	11	км		0,35	1,4	0,35	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	298	1	км		0,48	1,92	0,48	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	311	8	км		0,03	0,12	0,03	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	311	12	км		0,02	0,08	0,02	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	311	14	км		0,03	0,12	0,03	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	312	4	км		0,43	1,72	0,43	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	312	6	км		0,39	1,56	0,39	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	312	7	км		0,24	0,96	0,24	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	312	8	км		0,16	0,64	0,16	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	312	11	км		0,06	0,24	0,06	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	313	1	км		0,25	1	0,25	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	313	2	км		0,07	0,28	0,07	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	328	11	км		0,01	0,04	0,01	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	329	4	км		0,3	1,2	0,3	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	329	6	км		0,07	0,28	0,07	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	329	7	км		0,78	3,12	0,78	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	329	10	км		0,27	1,08	0,27	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	329	12	км		0,39	1,56	0,39	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	329	13	км		0,15	0,6	0,15	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	329	15	км	0,54	2,16	0,54	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп_б.шегультан	Защитные леса	329	19	км	0,06	0,24	0,06	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольва-б.шегультан	Защитные леса	328	22	км	0,03	0,12	0,03	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольва-б.шегультан	Защитные леса	328	23	км	0,3	1,2	0,3	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольва-б.шегультан	Защитные леса	359	6	км	0,12	0,48	0,12	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольва-б.шегультан	Защитные леса	359	7	км	0,05	0,2	0,05	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольва-б.шегультан	Защитные леса	360	3	км	0,23	0,92	0,23	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольва-б.шегультан	Защитные леса	360	4	км	0,27	1,08	0,27	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольва-б.шегультан	Защитные леса	360	5	км	0,1	0,4	0,1	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольва-б.шегультан	Защитные леса	360	6	км	0,08	0,32	0,08	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольва-б.шегультан	Защитные леса	360	7	км	0,5	2	0,5	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	376	11	км	0,11	0,44	0,11	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	377	2	км	0,2	0,8	0,2	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	377	5	км	0,05	0,2	0,05	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	377	6	км	0,1	0,4	0,1	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	377	7	км	0,2	0,8	0,2	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	377	8	км	0,58	2,32	0,58	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	377	9	км	0,06	0,24	0,06	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	377	10	км	0,05	0,2	0,05	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	377	12	км	0,02	0,08	0,02	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	377	13	км	0,38	1,52	0,38	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	390	5	км	0,2	0,8	0,2	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	390	6	км	0,65	2,6	0,65	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	390	7	км	0,34	1,36	0,34	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	390	10	км	0,09	0,36	0,09	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	391	1	км	0,23	0,92	0,23	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	408	8	км	0,55	2,2	0,55	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	408	9	км	0,16	0,64	0,16	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	408	10	км	0,11	0,44	0,11	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	408	13	км	0,07	0,28	0,07	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	408	16	км	0,59	2,36	0,59	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	409	1	км	0,19	0,76	0,19	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	409	2	км	0,19	0,76	0,19	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	409	6	км	0,27	1,08	0,27	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	409	8	км	0,19	0,76	0,19	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	420	18	км	0	0	0	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	420	19	км	0,24	0,96	0,24	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	421	1	км	0,28	1,12	0,28	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	421	2	км	0,07	0,28	0,07	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	421	7	км	0,37	1,48	0,37	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	421	8	км	0,08	0,32	0,08	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	421	9	км	0,14	0,56	0,14	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольваб.шегультан	Защитные леса	421	11	км	0,09	0,36	0,09	ежегодно
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	351	1	км	0,6	0,6	0,6	2021, 2025



Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	351	4	км		0,18	0,18	0,18	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	351	6	км		0,37	0,37	0,37	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	351	9	км		1,14	1,14	1,14	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	351	10	км		0,17	0,17	0,17	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	370	5	км		0,51	0,51	0,51	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	370	8	км		0,03	0,03	0,03	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	384	1	км		0,5	0,5	0,5	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	384	2	км		0,03	0,03	0,03	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	384	7	км		0,12	0,12	0,12	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	384	8	км		0,34	0,34	0,34	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	384	11	км		0,12	0,12	0,12	2021, 2025

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий			Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	ежегодный объем	
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	384	13	км		0,3	0,3	0,3	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	385	7	км		0,09	0,09	0,09	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	385	8	км		0,06	0,06	0,06	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	385	9	км		0,14	0,14	0,14	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	385	10	км		0,07	0,07	0,07	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	385	11	км		0,22	0,22	0,22	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	385	12	км		0,04	0,04	0,04	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	385	13	км		0,57	0,57	0,57	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	404	4	км		0,17	0,17	0,17	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	405	1	км		0,1	0,1	0,1	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	405	3	км		0,72	0,72	0,72	2021, 2025

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	405	4	км		0,14	0,14	0,14	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	405	8	км		0,23	0,23	0,23	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	405	10	км		0,02	0,02	0,02	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	406	6	км		0,07	0,07	0,07	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	406	10	км		0,63	0,63	0,63	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	406	14	км		0,33	0,33	0,33	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	406	16	км		0,17	0,17	0,17	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	406	18	км		0,14	0,14	0,14	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	407	18	км		0,17	0,17	0,17	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	407	20	км		0	0	0	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	420	3	км		0,13	0,13	0,13	2021, 2025

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	420	4	км	0,12	0,12	0,12	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	420	7	км	0,63	0,63	0,63	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	420	15	км	0,15	0,15	0,15	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	420	21	км	0,02	0,02	0,02	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	603	6	км	0,14	0,14	0,14	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	603	7	км	0,1	0,1	0,1	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	605	1	км	0,15	0,15	0,15	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	605	2	км	0,42	0,42	0,42	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	605	3	км	0,29	0,29	0,29	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	605	6	км	0,04	0,04	0,04	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	605	8	км	0,4	0,4	0,4	2021, 2025

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	605	9	км		0,24	0,24	0,24	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	605	13	км		0,24	0,24	0,24	2021, 2025
Тропа	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Сольвакутим	Защитные леса	606	7	км		0,3	0,3	0,3	2021, 2025
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	509	25	км		0,41	0,82	0,41	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	509	27	км		0,22	0,44	0,22	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	509	28	км		0,2	0,4	0,2	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	509	31	км		0,39	0,78	0,39	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	510	8	км		0,29	0,58	0,29	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	510	20	км		0,1	0,2	0,1	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	510	21	км		0,85	1,7	0,85	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	514	10	км		0,56	1,12	0,56	2018, 2020, 2022, 2024, 2026

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий	
									Имеется в наличии	всего		ежегодный объем
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	514	11	км		0,11	0,22	0,11	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	514	11	км		0,38	0,76	0,38	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	515	12	км		0,38	0,76	0,38	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	515	13	км		0,19	0,38	0,19	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	515	14	км		0,42	0,84	0,42	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	516	12	км		0,81	1,62	0,81	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	517	14	км		0,4	0,8	0,4	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	517	18	км		0,56	1,12	0,56	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	518	14	км		0,23	0,46	0,23	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	518	15	км		0,36	0,72	0,36	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	518	16	км		0,27	0,54	0,27	2018, 2020, 2022, 2024, 2026

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	518	17	км	0,23	0,46	0,23	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	519	2	км	0,07	0,14	0,07	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	519	12	км	0,28	0,56	0,28	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	519	13	км	0,18	0,36	0,18	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	519	14	км	0,06	0,12	0,06	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	520	9	км	0,06	0,12	0,06	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	520	17	км	0,39	0,78	0,39	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	520	19	км	0,33	0,66	0,33	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	520	20	км	0,25	0,5	0,25	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	520	21	км	0,13	0,26	0,13	2018, 2020, 2022, 2024, 2026
Тропа	разрубка, расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Вдоль сосьвы	Защитные леса	520	22	км	0,14	0,28	0,14	2018, 2020, 2022, 2024, 2026

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
										все-го	ежегодный объем	
Минполоса	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	172	10	км	-	0,4	1,6	0,4	ежегодно
Минполоса	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	172	12	км		0,09	0,36	0,09	ежегодно
Минполоса	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	172	18	км		0,15	0,6	0,15	ежегодно
Минполоса	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	187	6	км		0	0	0	ежегодно
Минполоса	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	204	3	км		0	0	0	ежегодно
Минполоса	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	204	4	км		0,1	0,4	0,1	ежегодно
Минполоса	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	204	5	км		0,19	0,76	0,19	ежегодно
Минполоса	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	204	6	км		0,03	0,12	0,03	ежегодно
Минполоса	расчистка	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	204	7	км		0,42	1,68	0,42	ежегодно
Площадка для забора воды	обновление	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шегультан	Защитные леса	172	2	единиц	0,15	1	1	1	ежегодно
Площадка для забора воды	обновление	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп	Защитные леса	284	9	единиц		1	1	1	ежегодно
Площадка для забора воды	обновление	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив	Защитные леса	512	15	единиц		1	1	1	ежегодно
Щит противопожарный	обновление	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Шарп	Защитные леса	286	37	единиц	2	1	1	1	ежегодно



Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий			Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	ежегодный объем	
Щит противопожарный	обновление	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества Крив	Защитные леса	512	15	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	1	1	единиц	22	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	4	1	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	5	1	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	5	2	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	28	1	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	33	1	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	33	11	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	50	10	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	56	1	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	56	2	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	56	11	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	73	3	единиц		1	1	1	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии		Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	73	3	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	96	1	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	103	18	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	103	21	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	119	5	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	119	5	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	126	1	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	135	3	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	151	5	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	168	2	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	170	1	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	171	1	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	172	1	единиц		1	1	1	1	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии		Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	172	1	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	172	2	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	187	6	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	188	1	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	204	3	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	204	5	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	204	7	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	254	1	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	286	41	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	303	3	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	336	1	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	336	6	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	337	3	единиц		1	1	1	1	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии		Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	337	4	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	337	15	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	349	12	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	369	14	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	369	18	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	381	5	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	401	4	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	414	3	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	434	9	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	447	1	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	469	13	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	471	22	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	491	13	единиц		1	1	1	1	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии		Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									всего	ежегодный объем	всего	ежегодный объем	
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	492	14	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	493	23	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	495	17	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	496	17	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	498	19	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	509	29	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	510	12	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	510	23	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	510	23	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	510	23	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	510	23	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	511	12	единиц		1	1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	511	13	единиц		1	1	1	1	ежегодно

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Местоположение за пределами лесного фонда	Лесничество, участковое лесничество, урочище	Целевое назначение лесов	№ квартала	№ выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Проектируемый объем мероприятий			Сроки выполнения мероприятий
									Имеется в наличии	всего	ежегодный объем	
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	512	11	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	512	11	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	513	22	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	515	17	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	516	13	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	518	18	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	519	17	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	601	5	единиц		1	1	1	ежегодно
Аншлаг	проверка, замена	Нет	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	Защитные леса	603	6	единиц		1	1	1	ежегодно

Мониторинг пожарной опасности в лесах включает наблюдение и контроль за пожарной опасностью в лесах и своевременное оповещение населения и противопожарных служб о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах. Мониторинг за пожарной опасностью производится посредством слежения за пожарной опасностью в лесах по условиям погоды по данным информационной системы дистанционного мониторинга Рослесхоза в течение всего пожароопасного периода, специально назначенным лицом, а также мониторингом за влажностью почвы на фенологическом маршруте.

При наступлении высокого класса пожарной опасности по условиям погоды, издается приказ о наступлении режима повышенной готовности к предотвращению пожаров, в котором определяется режим наблюдения с высот, приведение техники и оборудования в состояние повышенной готовности и прочие меры.

Разработка планов тушения лесных пожаров заключается в установлении:

- мер по подготовке противопожарных систем и средств к пожароопасному сезону;

- мероприятий по предупреждению лесных пожаров и противопожарному обустройству лесов;
- порядка привлечения населения, противопожарной техники и транспорта к тушению лесных пожаров, обеспечения противопожарных формирований средствами передвижения, питанием, медицинской помощью;
- состава лесопожарных формирований из числа лиц, привлекаемых на тушение лесных пожаров, и мер по обеспечению их готовности к немедленному выезду на тушение пожаров;
- объема и мер по созданию необходимого на пожароопасный сезон резерва горюче-смазочных материалов;
- мероприятий по координации работ, связанных с тушением лесных пожаров. К иным мерам пожарной безопасности в лесах относятся:
  - регулирование посещаемости лесов населением в зависимости от их класса природной пожарной опасности и пожарной опасности по условиям погоды;
  - организация патрулирования лесов в целях своевременного обнаружения лесных пожаров, включая установление маршрутов, кратности и времени патрулирования в зависимости от целевого назначения, природной пожарной опасности лесов и пожарной опасности в лесу по условиям погоды;
  - подготовка руководителей тушения лесных пожаров;
  - обучение работников пожарных формирований тушению лесных пожаров, проведение тактических учений и тренировок.

#### **4.4. Сведения о наличии и потребности в пожарной технике, оборудовании, снаряжении и инвентаре на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения)**

Охрана федеральных особо охраняемых природных территорий от пожаров является полномочием Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Функция охраны от лесных и иных ландшафтных пожаров на ООПТ возложена на федеральные государственные бюджетные учреждения, в ведении которых находятся эти территории.

В соответствии с Лесным кодексом, охрана лесов от пожаров включает в себя лесопожарное зонирование, выполнение мер пожарной безопасности в лесах, тушение лесных пожаров, а также выполнение мер экстренного реагирования.

В свою очередь меры пожарной безопасности в лесах включают в себя: предупреждение лесных пожаров; мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров; разработку и утверждение планов тушения лесных пожаров; иные меры пожарной безопасности в лесах.

Предупреждение лесных пожаров включает в себя: противопожарное обустройство лесов, приобретение и содержание средств предупреждения и тушения лесных пожаров, противопожарную пропаганду и обучение населения мерам пожарной безопасности в лесах.

Непосредственной обязанностью ФГБУ, осуществляющих охрану от пожаров федеральных ООПТ, является в том числе содержание средств предупреждения и тушения лесных пожаров. В настоящее время действует два нормативно-правовых акта, регулирующих исполнение этой обязанности.

1. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28 марта 2014 года №161 «Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов»,

2. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29 декабря 2022 года №934 «Об организации охраны лесов от пожаров в лесах, расположенных на землях особо охраняемых природных территорий федерального значения, находящихся в ведении Минприроды России, за исключением выполнения авиационных работ по охране лесов от пожаров в лесах, расположенных на землях особо охраняемых природных территорий федерального значения, входящих в состав Байкальской природной территории».

Так как Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29 декабря 2022 года №934 не утвержден в Министерстве юстиции и не имеет обязательной силы, к ФГБУ, осуществляющим охрану от пожаров федеральных ООПТ применяется Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28 марта 2014 года №161

Требования Приказа №161, разработанные уже более 10 лет назад для лесопользователей, ведущих хозяйственную деятельность в лесах, в том числе заготовку древесины, организацию рекреационной деятельности и т.п. не вполне отвечают особенностям функционирования и организации охраны федеральных ООПТ и современным потребностям служб охраны в условиях меняющегося климата, не соответствуют современным вызовам и уровню технологического прогресса.

В настоящем разделе, в таблице 4.4 приводятся сведения о наличии и потребности в пожарной технике, оборудовании, снаряжении и инвентаре на лесном участке согласно нормативам по обоим приказам.

Места размещения пожарной техники, оборудования, снаряжения представлены на рисунке 2 (Тематическая лесная карта мест проведения мероприятий по противопожарному обустройству лесов и мест размещения пожарной техники, оборудования, снаряжения) в Приложении.

Таблица 4.4

Наименование	Единица измерения	В соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируется приобретение, аренда, изготовление	Место расположения
Согласно Приказу Минприроды России от 28 марта 2014 года №161					
Мобильные средства пожаротушения: (в том числе малый лесопатрульный комплекс или легковой автомобиль повышенной проходимости с комплектом пожарно-технического вооружения (за исключением спасательного оборудования))	шт	1	2	1	с.Всеволодо-Благодатское, гараж
Бортовой автомобиль повышенной проходимости или вездеход	шт	0	5	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 3 ед., г.Североуральск, гараж - 2 шт.
Лодка надувная	шт	0	2	0	г.Североуральск, контора
Пожарная мотопомпа с подачей от 100 до 800 л/мин., укомплектованная пожарно-техническим вооружением (в соответствии с руководством по эксплуатации (паспортом) на пожарную мотопомпу)	шт	0	4	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 2 шт., г.Североуральск, контора - 2 шт.
Съемные цистерны, резиновые емкости для воды объемом 1000 л	шт	0	2	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 1 шт., г.Североуральск, гараж - 1 шт.
Съемные цистерны, резиновые емкости для воды объемом 100 л	шт	0	2	2	с.Всеволодо-Благодатское, контора



Наименование	Единица измерения	В соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируется приобретение, аренда, изготовление	Место расположения
Съемные цистерны, резиновые емкости для воды объемом РДВ 300 л	шт	0	2	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 1 шт., г.Североуральск, гараж - 1 шт.
Комплект напорных пожарных рукавов (с характеристиками, предусмотренными документацией на мотопомпу)	пог. м	0	800	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 400 м., г.Североуральск, контора - 400 м
Воздуходувки	шт	0	1	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж
Бензопилы	шт	0	8	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 3 шт., г.Североуральск, контора - 5 шт.
Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	шт	5	30	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 6 шт., г.Североуральск, контора - 24 шт.
Топоры	шт	2	12	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 6 шт., г.Североуральск, контора - 6 шт.
Лопаты	шт	10	20	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 5 шт., г.Североуральск, контора - 15 шт.
Топор-мотыга	шт	0	12	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 6 шт., г.Североуральск, контора - 6 шт.
Багор	шт	0	3	0	г.Североуральск, контора
Емкость для доставки воды объемом 10-15 л	шт	2	12	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 2 шт., г.Североуральск, контора - 10 шт.
Бидоны или канистры для питьевой воды	шт	1	6	0	с.Всеволодо-Благодатское
Системы связи и оповещения: электромегафоны	шт	0	1	0	г.Североуральск, контора
Радиостанции переносные и автомобильные УКВ диапазона	шт	0	24	0	с.Всеволодо-Благодатское - 11 шт, г.Североуральск, контора - 13 шт.
Дежурная спецодежда (защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, плащи из огнеупорной ткани, энцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы) (по числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров)	шт	12	12	0	г.Североуральск, контора
Аптечки первой помощи (по 1 на каждые 5 человек, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров)	шт	2	12	0	г.Североуральск, контора
Индивидуальные перевязочные пакеты (по числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров)	шт	12	12	0	г.Североуральск, контора

Наименование	Единица измерения	В соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируется приобретение, аренда, изготовление	Место расположения
Согласно Приказу Минприроды России от 29 декабря 2022 года №934					
Автомобиль патрульный лесопожарный	шт	2	2	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 1 шт, г. Североуральск, гараж - 1 шт.
Автомобиль пассажирский или грузопассажирский на базе полноприводного шасси, общей массой до 3,5 т	шт	2	1	1	г.Североуральск, гараж - 1 шт.
Вездеход (мотовездеход), возимый (авиатранспортабельный) на гусеничном или колесном шасси, общей массой до 1 т, в комплекте с транспортным прицепом	шт	2	3	0	с.Всеволодо-Благодатское, ангар
Прицепной модуль	шт	2	2	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж
Ранцевый лесной огнетушитель	шт	12	30	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 6 шт., г.Североуральск, контора - 24 шт.
Зажигательный аппарат	шт	2	2	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 1 шт., г.Североуральск, гараж - 1 шт.
Бензомоторная пила	шт	4	8	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 3 шт., г.Североуральск, контора - 5 шт.
Индивидуальное моторизованное средство пожаротушения	шт	2	2	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж
Комплект пожаробезопасных емкостей для транспортировки горюче-смазочных материалов в полевых условиях	шт	6	6	0	г.Североуральск, контора
Лопата лесопожарная	шт	12	20	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 5 шт., г.Североуральск, контора - 15 шт.
Топор	шт	4	12	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 6 шт., г.Североуральск, контора - 6 шт.
Ручные комбинированные лесопожарные орудия	шт	12	12	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 6 шт., г.Североуральск, контора - 6 шт.
Ёмкость для воды (ведро) объемом 10-12 л	шт	4	12	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 2 шт, г.Североуральск, контора - 10 шт.
Пила ручная	шт	2	2	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж
Установка высокого давления (переносная) в комплекте	шт	2	1	1	с.Всеволодо-Благодатское, гараж
Мотопомпа (переносная) с производительностью до 600 л/мин в комплекте	шт	2	4	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 2 шт., г.Североуральск, контора - 2 шт.
Пожарная емкость закрытого типа объемом до 300 литров (типа РДВ-30, РДВ-100 или аналоги)	шт	4	2	2	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 1 шт., г.Североуральск, контора - 1 шт.

Наименование	Единица измерения	В соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируется приобретение, аренда, изготовление	Место расположения
Ствол пожарный	шт	4	4	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж
Напорные пожарные рукава (метров)	м	400	800	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж - 400 м., г.Североуральск, контора - 400 м.
Комплект технологической оснастки	шт	1	1	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж
Тепловизор (портативный)	шт	1	0	1	
Метеостанция с анемометром полевая (карманная)	шт	1	0	1	
Комплекс мониторинга с беспилотным летательным аппаратом (БПЛА)	шт	1	3	0	г.Североуральск, контора
Прибор спутниковой навигации (навигатор)	шт	4	8	0	с.Всеволодо-Благодатское - 1 шт., г.Североуральск, контора - 7 шт.
Бинокль	шт	4	4	0	г.Североуральск, контора
Радиостанция УКВ диапазона стационарная авиационного канала связи	шт	1	0	1	
Радиостанция УКВ диапазона стационарная наземного канала связи	шт	1	2	0	с.Всеволодо-Благодатское - 1 шт., г.Североуральск - 1 шт.
Радиостанция УКВ диапазона, возимая наземного канала связи	шт	1	2	0	г.Североуральск, контора
Радиостанция УКВ диапазона, носимая наземного канала связи	шт	6	20	0	с.Всеволодо-Благодатское - 10 шт., г.Североуральск - 10 шт.
Терминал спутниковой связи (спутниковый телефон)	шт	2	0	2	
Звуковещательное устройство (переносное)	шт	1	1	0	г.Североуральск, контора
Комплект пиротехнических средств световой визуальной сигнализации	шт	2	8	0	г.Североуральск, контора
Средства индивидуальной защиты лесного пожарного (десантника-пожарного) в комплекте	шт	12	12	0	г.Североуральск, контора
Индивидуальный полевой (тактический) рюкзак	шт	12	12	0	г.Североуральск, контора
Спальный мешок	шт	12	12	0	г.Североуральск, контора
Термоизоляционный коврик (надувной матрас)	шт	12	12	0	г.Североуральск, контора
Палатка	шт	12	7	5	с.Всеволодо-Благодатское - 2 шт., г.Североуральск - 5 шт.
Тент бивуачный	шт	2	0	2	
Комплект для оказания первой помощи на месте происшествия (групповой)	шт	2	2	0	г.Североуральск, контора
Комплект посуды для приготовления пищи в полевых условиях (групповой)	шт	2	2	0	г.Североуральск, контора
Контейнер съемный для транспортировки группового полевого снаряжения	шт	2	2	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж
Контейнер съемный для перевозки пожарного инвентаря	шт	2	0	2	с.Всеволодо-Благодатское, гараж
Комплект емкостей для хранения и транспортировки питьевой воды в полевых условиях, суммарным объемом не менее 20 л	шт	4	6	0	с.Всеволодо-Благодатское, гараж
Пржектор переносной	шт	4	4	0	г.Североуральск, контора

Наименование	Единица измерения	В соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируется приобретение, аренда, изготовление	Место расположения
Лодка надувная грузоподъемностью не менее 350 кг.	шт	1	2	0	г.Североуральск, контора
Переносной генератор электричества мощностью 0,8 - 5 квт в комплекте.	шт	1	1	0	с.Всеволодо-Благодатское, контора
Металлический шкаф или сейф	шт	1	1	0	с.Всеволодо-Благодатское, контора
Комплект слесарных инструментов	шт	1	1	0	г.Североуральск, контора
Комплект средств управления	шт	1	1	0	с.Всеволодо-Благодатское
Сигнальные ленты, флажки (знаки), маркировочные средства	шт	2	2	0	г.Североуральск, контора
Аккумуляторные источники питания носимые	шт	2	4	0	г.Североуральск, контора

## 5. ЗАЩИТА ЛЕСОВ

### 5.1. Обоснование и характеристика видов и объемов планируемых профилактических мероприятий по защите лесов с указанием мест проведения профилактических мероприятий

Леса подлежат защите от вредных организмов (жизнеспособных растений любых видов, сортов или биологических типов, животных либо болезнетворных организмов любых видов, биологических типов, которые способны нанести вред лесам и лесным ресурсам).

Защита лесов направлена на выявление в лесах вредных организмов и предупреждение их распространения, а в случае возникновения очагов вредных организмов на их ликвидацию.

Правила санитарной безопасности в лесах, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 №2047 (далее Правила санитарной безопасности в лесах) определяют единые требования к мерам санитарной безопасности в лесах, в зависимости от целевого назначения земель и целевого назначения лесов, и обеспечению санитарной безопасности в лесах, в том числе при использовании, охране, защите, воспроизводстве лесов, и осуществлении иной деятельности в лесах, а также при пребывании граждан в лесах.

Меры санитарной безопасности в лесах включают в себя:

- а) лесозащитное районирование;
- б) государственный лесопатологический мониторинг;
- в) проведение лесопатологических обследований;
- г) предупреждение распространения вредных организмов;
- д) иные меры санитарной безопасности в лесах.

#### Лесозащитное районирование

Порядок лесозащитного районирования, порядок осуществления государственного лесопатологического мониторинга, порядок проведения лесопатологических обследований, правила осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов устанавливаются Минприроды России.

В соответствии с приказом Минприроды России от 09.01.2017 № 1 «Об утверждении Порядка лесозащитного районирования» и с учетом приказа Рослесхоза от 26.12.2018 №1067, территория лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» расположена в окружении лесничеств, отнесенных к зоне средней лесопатологической угрозы.

В зависимости от зоны лесопатологической угрозы определяются методы осуществления государственного лесопатологического мониторинга (далее ГЛПМ) и проведения лесопатологических обследований (далее ЛПО).

Методы (способы) осуществления ГЛПМ определяются с учетом зон лесопатологической угрозы. В зоне средней лесопатологической угрозы дистанционные и выборочные наземные методы (способы) наблюдения.

#### Государственный лесопатологический мониторинг

В соответствии с частью 1 статьи 60.5 ЛК РФ государственный лесопатологический мониторинг представляет собой систему наблюдений (с использованием наземных и (или) дистанционных методов) за санитарным и лесопатологическим состоянием лесов и за происходящими в них процессами и явлениями, а также анализа, оценки и прогноза изменения санитарного и лесопатологического состояния лесов.

В соответствии с частью 2 статьи 60.5 ЛК РФ государственный лесопатологический мониторинг является частью государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды). Коллективом Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» осуществляется ежегодный мониторинг лесопокрытой площади с использованием данных дистанционного зондирования земли.

В соответствии с Приказом Минприроды России от 05.04.2017 №156 «Об утверждении Порядка осуществления государственного лесопатологического мониторинга», осуществление государственного лесопатологического мониторинга обеспечивается в отношении лесов, расположенных на землях особо охраняемых природных территорий федерального значения, с последующей наземной верификацией результатов.

В соответствии с приказом Минприроды России от 9 ноября 2020 года №910 «Об утверждении Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования», а также в соответствии с пунктом 11 Правил санитарной безопасности в лесах, в случае обнаружения погибших или повреждённых вредными организмами, иными природными и антропогенными воздействиями лесных насаждений, в пятидневный срок со дня обнаружения таких насаждений (деревьев) лесничество в пятидневный срок направляет акт о гибели насаждений в этом органы государственной власти, осуществляющие полномочия в области лесных отношений в соответствии со статьями 8184 Лесного кодекса Российской Федерации, то есть в Минприроды России с указанием места выявления повреждения, предполагаемых причин повреждения (с описанием признаков повреждения), поврежденной породы деревьев, примерной площади повреждения и контактных данных заявителя: фамилия, имя, отчество (при наличии) и телефон).

Проверка информации проводится уполномоченными органами в семидневный срок с момента ее получения. Уполномоченные органы в течение трех рабочих дней после проверки информации направляют ее в учреждения, осуществляющие государственный лесопатологический мониторинг, в Российский центр защиты леса.

#### Проведение лесопатологических обследований

Лесопатологические обследования (ЛПО) регламентируются статьей 60.6 ЛК РФ. ЛПО проводятся в лесах с учетом данных государственного лесопатологического мониторинга, и иной информации о санитарном и лесопатологическом состоянии лесов, в целях получения информации о текущем санитарном и лесопатологическом состоянии лесных участков, а также для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов.

Порядок проведения ЛПО определен приказом Минприроды: России от 09.11.2020 №910 «Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования».

Предупреждение распространения вредных организмов обеспечиваются в отношении лесов, расположенных на землях особо охраняемых природных территорий федерального значения, и земель особо охраняемых природных территорий федерального значения, предназначенных для лесовосстановления, с учетом особенностей режима особой охраны территорий.

Профилактические мероприятия по защите лесов направлены на повышение устойчивости лесов и предотвращение неблагоприятных воздействий на леса.

Профилактические мероприятия по защите лесов не проектируются, обоснование и характеристика видов и объемов планируемых профилактических мероприятий по защите лесов не приводятся, таблица 5.1 не заполняется.

## 5.2. Сведения о наличии очагов вредных организмов на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) с указанием их местоположения и мероприятий, необходимых для ликвидации очагов вредных организмов

Лесоустройством 2013-2015 года на территории лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» не выявлены участки, санитарное состояние которых требует лесопатологического обследования с целью обоснования назначения в них выборочных или сплошных санитарных рубок, или проведения иных мероприятий. Очаги вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий на лес отсутствуют, сведения о них, тематическая лесная карта не приводятся, таблица 5.2 не заполняется.

В случае обнаружения участков, санитарное состояние которых потребует ЛПО с целью обоснования назначения в них выборочных или сплошных санитарных рубок, после получения результатов ЛПО, на основании заключения ответственного лица, будут вноситься изменения в лесохозяйственный регламент и проект освоения лесов, для обоснования проведения таких рубок.

## 5.3. Сведения о повреждении и гибели лесов на начало действия проекта освоения лесов с указанием их местоположения

В 2010 году на территории заповедника произошло два пожара, один из них крупный. В процессе выполнения работ по обследованию гарей 2010 года выявлены участки поврежденных и погибших древостоев, сведения приводятся в таблице 5.3.

В 2014 году произошли несколько ветровалов, которые были обследованы. Очагов вредителей на ветровалах не имеется.

В период с 2013 по 2023 также произошло несколько ветровалов, по результатам обследований очагов вредителей не обнаружено.

В 2020 году пожар (молниевый) на склоне Вересового увала не привел к гибели лесных насаждений. В 2021 году два молниевых пожара, гибели лесных насаждений не зарегистрировано.

Таблица 5.3

Наименование причин повреждения и гибели лесов	Целевое назначение лесов	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь поврежденных и погибших насаждений нарастающим итогом, га	Площадь погибших насаждений нарастающим итогом, га
Гарь 2010 года	Защитные леса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	167	11	18,60	18,60
Гарь 2010 года	Защитные леса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	168	3	65,60	65,60
Гарь 2010 года	Защитные леса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	168	12	66,60	66,60
Гарь 2010 года	Защитные леса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	169	15	68,10	68,10
Гарь 2010 года	Защитные леса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	170	2	71,40	71,40
Гарь 2010 года	Защитные леса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	171	5	83,40	83,40
Гарь 2010 года	Защитные леса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	171	6	84,00	84,00
Гарь 2010 года	Защитные леса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	171	9	93,80	93,80
Гарь 2010 года	Защитные леса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	171	14	106,40	106,40
Гарь 2010 года	Защитные леса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	171	16	109,00	109,00
Гарь 2010 года	Защитные леса	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	171	20	112,20	112,20























#### **5.4. Обоснование и характеристика видов и объемов планируемых санитарно-оздоровительных мероприятий на лесном участке, с указанием мест проведения санитарно-оздоровительных мероприятий**

Санитарно-оздоровительные мероприятия (СОМ) проводятся целью улучшения санитарного состояния насаждений, уменьшения угрозы распространения вредных организмов, обеспечения лесными насаждениями своих целевых функций, а также для снижения ущерба от воздействия неблагоприятных факторов. СОМ назначают в первую очередь в насаждениях, поврежденных пожаром, ветром, снегом, засухой, промышленными выбросами или иными неблагоприятными факторами, а также в очагах болезней леса и массового размножения вредных насекомых, вызвавших повреждение и гибель деревьев в размерах, угрожающих целостности и устойчивости лесных насаждений, нарушению их целевых функций. При проведении СОМ должны соблюдаться требования охраны животного мира редких и исчезающих видов растений и уникальных растительных сообществ.

Лесоустройством 2013-2015 года на территории лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» не выявлены участки, санитарное состояние которых требует ЛПО с целью обоснования назначения в них выборочных или сплошных санитарных рубок. Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий (Таблица 5.4) не приводятся, мероприятия не проектируются.

В случае обнаружения участков, санитарное состояние которых потребует ЛПО с целью обоснования назначения в них выборочных или сплошных санитарных рубок, после получения результатов ЛПО, на основании заключения ответственного лица, будут вноситься изменения в лесохозяйственный регламент и проект освоения лесов, для обоснования проведения таких рубок.

#### **5.5. Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов защитных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения (если таковые имеются)**

Лесов, подвергавшихся загрязнению радиоактивными веществами на территории лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» не имеется, таблица 5.5 не заполняется.

#### **5.6. Ведомость лесотаксационных, входящих в зоны радиоактивного загрязнения (если таковые имеются), с указанием ограничений по видам использования лесных участков и заготовки лесных ресурсов**

Лесов, подвергавшихся загрязнению радиоактивными веществами на территории лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» не имеется, таблица 5.6 не заполняется.

## 6. ВОСПРОИЗВОДСТВО ЛЕСОВ

### 6.1. Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

Лесовосстановление осуществляется путем естественного, искусственного или комбинированного восстановления лесов. Лесовосстановление осуществляется на лесных участках, лесные насаждения на которых погибли или повреждены в результате пожаров, воздействия вредных организмов, а также на лесных участках, на которых проводились сплошные рубки, а именно на вырубках, гарях, прогалинах, землях, не занятых лесными насаждениями и требующих лесовосстановления.

На основании пункта 14 Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на ООПТ, утвержденных приказом Минприроды России от 12.08.2021 №558, воспроизводство лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, осуществляется путем лесовосстановления и ухода за лесами в соответствии с лесным законодательством Российской Федерации и режимом особой охраны особо охраняемой природной территории.

Лесовосстановление и лесоразведение на особо охраняемых природных территориях должны обеспечивать формирование лесных насаждений, близких к естественным по составу видов (пород) деревьев, кустарников, лиан, других лесных растений в соответствующих природно-климатических условиях. Лесовосстановление, лесоразведение и уход за лесами на особо природных территориях осуществляется в соответствии с правовым охраняемым режимом и целевым назначением указанных территорий в объемах и на площадях, определенных лесохозяйственным регламентом.

На 01.01.2024 года фонда лесовосстановления первой очереди по лесничеству нет, фонд второй очереди представлен: гари и погибшие насаждения 925,6 га, пустыри и прогалины, включая редины – 6,4 га (в том числе редины 3,6 га и прогалины 2,8 га), а также ветровалы общей площадью 91,05 га.

С учетом успешного хода естественного возобновления эти участки при лесоустройстве не были включены в состав проектируемых мероприятий по лесовосстановлению здесь запроектировано естественное лесовосстановление вследствие природных процессов (пункт 3 Правил лесовосстановления).

Сплошные рубки спелых и перестойных лесных насаждений с целью заготовки древесины настоящим регламентом не планируются. Сплошные санитарные рубки, ввиду и установленного режима ООПТ, настоящим регламентом не планируются. Рубки реконструкции противоречат целям и задачам заповедника и данным регламентом не планируются.

Мероприятия ухода за молодняками и иные мероприятий по уходу за лесами, не связанных с рубками ухода не проектируются, Площади, на которых произошло эффективное естественное лесовосстановление древесными породами, относятся к землям, покрытым лесной растительностью.

Таблица 6.1

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	4	2	1,31
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	18	2	0,01
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	18	3	0,05
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	18	4	2,36
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	33	12	0,20
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	33	14	0,78



























Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Планируемый способ лесовосстановления
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	474	1	0,03	Естественное лесовосстановление
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	474	2	0,31	Естественное лесовосстановление
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	474	3	2,04	Естественное лесовосстановление
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	474	4	0,01	Естественное лесовосстановление
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	474	5	0,33	Естественное лесовосстановление
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	474	6	0,38	Естественное лесовосстановление
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	476	5	0,03	Естественное лесовосстановление
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	476	6	0,11	Естественное лесовосстановление
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	476	17	0,38	Естественное лесовосстановление
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	476	18	0,54	Естественное лесовосстановление
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	496	1	0,82	Естественное лесовосстановление
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	496	2	1,39	Естественное лесовосстановление
Лесные земли (естественного происхождения)	Государственный природный заповедник "Денежкин Камень", без деления на участковые лесничества	496	4	0,43	Естественное лесовосстановление

#### **6.4. Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по уходу за лесами**

Мероприятия ухода за молодняками и иные мероприятия по уходу за лесами, не связанные с рубками ухода, не проектируются, таблица 6.4 не заполняется.

#### **6.5. Площадь лесов, нуждающихся в уходе за лесами, проектируемые виды и ежегодные объемы ухода за лесами при воспроизводстве лесов, не связанные с заготовкой древесины**

Мероприятия ухода за молодняками и иные мероприятия по уходу за лесами, не связанные с рубками ухода, не проектируются, таблица 6.5 не заполняется.

## 7. ПРОЧЕЕ

### 7.1. Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по охране объектов животного и растительного мира, водных объектов

Границы лесничества «Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» соответствуют границам особо охраняемой природной территории федерального значения Государственный природный заповедник «Денежкин Камень».

Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» создан постановлением Совета Министров РСФСР от 16.08.1991 №431 «О создании государственного заповедника «Денежкин Камень» Министерства экологии и природопользования РСФСР в Свердловской области» в целях сохранения и изучения горных и предгорных ландшафтов горной тайги и животного мира южной части Северного Урала.

Согласно Приказу Минприроды России от 21.04.2022 №288 «Об утверждении Положения о государственном природном заповеднике «Денежкин Камень», на заповедник возлагаются следующие задачи:

- 1) охрана природных территорий в целях сохранения биологического разнообразия и поддержания в естественном состоянии охраняемых природных комплексов и объектов;
- 2) организация и проведение научных исследований;
- 3) осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);
- 4) экологическое просвещение и развитие познавательного туризма;
- 5) содействие в подготовке научных кадров и специалистов в области охраны окружающей среды

На территории заповедника запрещается любая деятельность, противоречащая задачам заповедника и режиму особой охраны его территории, в том числе:

- 1) промысловая, любительская и спортивная охота;
- 2) промышленное рыболовство, рыболовство в целях аквакультуры (рыбоводства), аквакультура (рыбоводство);
- 3) любительское рыболовство;
- 4) нахождение с огнестрельным, пневматическим и метательным оружием, в том числе с охотничьим огнестрельным оружием в собранном виде на дорогах общего пользования, капканами и другими орудиями охоты, а также с продукцией добывания объектов животного мира и орудиями добычи (вылова) водных биологических ресурсов, кроме случаев, связанных с проведением мероприятий по федеральному государственному контролю (надзору) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, федеральному государственному контролю (надзору) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания, федеральному государственному охотничьему контролю (надзору), а также случаев, установленных Положением;
- 5) разведка и разработка полезных ископаемых, а также выполнение иных работ, связанных с недропользованием;
- 6) деятельность, влекущая за собой нарушение растительного и почвенного покрова и выходов минералов, геологических обнажений;
- 7) деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима земель и водных объектов;
- 8) проведение сплошных и выборочных рубок лесных насаждений (за исключением проведения выборочных рубок лесных насаждений на лесных участках, не являющихся лесными участками, на которых исключается любое вмешательство человека в природные процессы, в целях обеспечения функционирования заповедника и жизнедеятельности проживающих в его пределах граждан);



- 9) заготовка древесины, кроме случаев, установленных Положением, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- 10) заготовка живицы;
- 11) транзитный прогон и выпас сельскохозяйственных животных, за исключением случаев, предусмотренных Положением;
- 12) распашка земель, за исключением мер противопожарного обустройства лесов и случаев использования служебных наделов, предусмотренных Положением;
- 13) строительство, реконструкция, капитальный ремонт и эксплуатация объектов капитального строительства, а также объектов, не являющихся объектами капитального строительства, не связанных с выполнением задач и функционированием заповедника;
- 14) взрывные работы, за исключением таких работ в целях локализации и ликвидации лесных пожаров;
- 15) пускание палов и выжигание растительности, за исключением случаев, связанных с предупреждением и тушением лесных пожаров;
- 16) сплав древесины по водотокам и водоемам;
- 17) предоставление земельных участков для ведения садоводства, огородничества, индивидуального гаражного или индивидуального жилищного строительства;
- 18) интродукция живых организмов в целях их акклиматизации;
- 19) складирование и применение ядохимикатов, минеральных удобрений и химических средств защиты растений и стимуляторов роста, использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты растительности, в том числе в научных целях;
- 20) создание скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;
- 21) движение и стоянка механизированных транспортных средств вне дорог общего пользования, проход и стоянка судов и иных плавучих средств вне водных путей общего пользования (кроме случаев, связанных с функционированием заповедника);
- 22) сбор зоологических, ботанических, минералогических и археологических коллекций, кроме осуществляемого в рамках научно-исследовательской деятельности заповедника, предусмотренного тематикой и планами научных исследований Учреждения;
- 23) нахождение с собаками (за исключением используемых при проведении мероприятий по охране природных комплексов и объектов и научных исследований), содержание собак без привязи, вне вольеров или иных сооружений, ограничивающих зону их передвижения, нагонка и натаска собак;
- 24) пролет летательных аппаратов ниже 2000 метров над территорией заповедника без согласования с Учреждением или Минприроды России, а также преодоление самолетами над территорией заповедника звукового барьера;
- 25) уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов, стенов, граничных столбов и других информационных знаков и указателей, оборудованных экологических троп и мест отдыха, строений на территории заповедника, а также имущества Учреждения, нанесение надписей и знаков на природные объекты;
- 26) действия, ведущие к беспокойству диких животных, а также их привлечение и кормление посетителями;
- 27) деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов животного и растительного мира.

Пребывание на территории заповедника физических лиц, не являющихся работниками Учреждения, должностными лицами Минприроды России и Росприроднадзора и его территориальных органов, допускается только при наличии разрешения, выданного Учреждением или Минприроды России.

В силу выполняемых учреждением задач, отдельные мероприятия по охране животного и растительного мира, а также водных объектов не проектируется, таблица 7.1 не заполняется. Охрана объектов животного и растительного мира, водных объектов осуществляется на всей территории лесничества.

## II. СПЕЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ. ОРГАНИЗАЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ

### 8. ЗАГОТОВКА ПИЩЕВЫХ ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ И СБОР ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ

#### 8.1. Общая характеристика видов пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений, предусмотренная лесохозяйственным регламентом лесничества

К пищевым лесным ресурсам, заготовка которых осуществляется в соответствии с Лесным кодексом РФ, относятся дикорастущие плоды, ягоды, орехи, грибы, семена, березовый сок и подобные лесные ресурсы.

В соответствии с Положением о государственном природном заповеднике «Денежкин Камень», утвержденным Приказом Минприроды России от 21.04.2022 №288, на специально выделенных участках частичного хозяйственного использования, не включающих особо ценные экологические системы и объекты, ради сохранения которых создавался заповедник, допускается сбор грибов, орехов, ягод работниками Учреждения, для личного потребления (без права продажи), во время полевых работ.

Проектируемые технологии проведения работ по заготовке пищевых лесных ресурсов и сбору лекарственных растений с указанием сроков и допустимого объема их заготовки и сбора (%) от фонда (биологического запаса): Сроки сбора всех видов ресурсов – 15 июля-15 сентября. Количество персонала, занятого в полевых работах, в среднем составляет 12 человек. В среднем в поле 1 человек проводит около 10 дней в месяц, что составляет не более 240 человеко-дней в год. Сбор осуществляется вручную, для личного потребления на время полевых работ.

#### 8.2. Фонд (биологический запас) пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений и проектируемые ежегодные объемы заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений

К пищевым лесным ресурсам, заготовка которых осуществляется в соответствии с Лесным кодексом РФ, относятся дикорастущие плоды, ягоды, орехи, грибы, семена, березовый сок и подобные лесные ресурсы.

В соответствии с Положением о государственном природном заповеднике «Денежкин Камень», утвержденным Приказом Минприроды России от 21.04.2022 №288, на специально выделенных участках частичного хозяйственного использования, не включающих особо ценные экологические системы и объекты, ради сохранения которых создавался заповедник, допускается сбор грибов, орехов, ягод работниками Учреждения, для личного потребления (без права продажи), во время полевых работ.

Таблица 8.2

Вид	Площадь, га	Единица измерения	Фонд пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений - всего	Проектируемые ежегодные объемы заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений - всего
Орехи Кедровый орех	173,55	кг	Нет данных	20
Ягоды Брусника		кг	Нет данных	25
Ягоды Черника		кг	Нет данных	25
Ягоды Голубика		кг	Нет данных	25
Ягоды Земляника		кг	Нет данных	6
Грибы Белый гриб		кг	Нет данных	10
Грибы Подберезовик		кг	Нет данных	10
Грибы Подосиновик		кг	Нет данных	10
Грибы Лисичка		кг	Нет данных	10
Грибы Опенок		кг	Нет данных	10
Грибы Масленок		кг	Нет данных	10

### 8.3. Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируется заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений

Таблица 8.3

Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Вид	Площадь, га	Способ заготовки	Объем заготовки, кг
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Халь-Сори	17	6	Белый гриб, Подберезовик, Подосиновик, Лисичка, Опенок, Масленок	0,0003	сбор ручную	0,00
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Халь-Сори	17	6	Брусника, черника, голубика	0,0003	сбор ручную	0,00
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Халь-Сори	17	6	Земляника	0,0003	сбор ручную	0,00
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Халь-Сори	17	6	Кедровый орех	0,0003	сбор ручную	0,00
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Халь-Сори	17	7	Белый гриб, Подберезовик, Подосиновик, Лисичка, Опенок, Масленок	0,0002	сбор ручную	0,00
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Халь-Сори	17	7	Брусника, черника, голубика	0,0002	сбор ручную	0,00
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Халь-Сори	17	7	Земляника	0,0002	сбор ручную	0,00
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Халь-Сори	17	7	Кедровый орех	0,0002	сбор ручную	0,00
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Халь-Сори	17	9	Белый гриб, Подберезовик, Подосиновик, Лисичка, Опенок, Масленок	60,4236	сбор ручную	3,48
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Халь-Сори	17	9	Брусника, черника, голубика	60,4236	сбор ручную	8,70
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Халь-Сори	17	9	Земляника	60,4236	сбор ручную	2,09
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Халь-Сори	17	9	Кедровый орех	60,4236	сбор ручную	6,96
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Кондорка	116	5	Белый гриб, Подберезовик, Подосиновик, Лисичка, Опенок, Масленок	0,0005	сбор ручную	0,00
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Кондорка	116	5	Брусника, черника, голубика	0,0005	сбор ручную	0,00
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Кондорка	116	5	Земляника	0,0005	сбор ручную	0,00
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Кондорка	116	5	Кедровый орех	0,0005	сбор ручную	0,00
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Кондорка	116	9	Белый гриб, Подберезовик, Подосиновик, Лисичка, Опенок, Масленок	0,0015	сбор ручную	0,00
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Кондорка	116	9	Брусника, черника, голубика	0,0015	сбор ручную	0,00
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Кондорка	116	9	Земляника	0,0015	сбор ручную	0,00
Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, Кондорка	116	9	Кедровый орех	0,0015	сбор ручную	0,00















## **9. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

### **9.1. Сведения о программе научно-исследовательской или образовательной деятельности на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) с обоснованием и характеристикой проектируемых видов и объемов работ**

Использование лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности осуществляется в соответствии со ст. 40 ЛК РФ и приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 июля 2020 №487 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности».

На территории лесничества Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» Положением о государственном природном заповеднике «Денежкин Камень», утвержденным Приказом Минприроды России от 21.04.2022 №288, допускаются мероприятия и деятельность, направленные на осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды), выполнение научно-исследовательских задач; ведение эколого-просветительской работы.

В целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности разрешается устанавливать специальные знаки, информационные и иные указатели, отграничивающие территорию, на которой осуществляется образовательная деятельность, научно-исследовательская деятельность, осуществлять экспериментальную деятельность по использованию, охране, защите, воспроизводству лесов в целях разработки, опытно-производственной проверки и внедрения результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских работ, создавать и использовать объекты научной и учебно-практической базы;

При осуществлении использования лесов для научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности не допускается:

- повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка;
- захламление предоставленного лесного участка и территории за его пределами строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов;
- загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами.

Срок разрешенного использования лесов для осуществления научно-исследовательской и образовательной деятельности устанавливается на весь период действия проекта освоения лесов.

Научно-исследовательская деятельность в лесничестве проводится:

- штатными сотрудниками научного отдела заповедника по планам научно-исследовательских работ, утвержденным Научно-техническим советом заповедника;
- научно-исследовательскими учреждениями и высшими учебными заведениями соответствующего профиля (российскими и зарубежными), отдельными специалистами (в том числе иностранными) на договорных началах по общим с учреждением программам, согласованным с Департаментом государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности Минприроды России.

В рамках осуществления государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды) и выполнения научно-исследовательских работ проводятся:

- простейшие наблюдения по карточкам и феноанкетам, регистрация находок ранее известных, а также редких и новых для территории лесничества видов грибов, растений и животных;
- наблюдения за состоянием популяций редких видов растений;

- регистрация сроков наступления более 200 фенологических явлений и особых атмосферных, гидрологических, геолого-геоморфологических и биоценологических явлений;
- регулярные наблюдения за распространением, численностью, физическим состоянием объектов животного мира, включая учеты численности охотничьих ресурсов методом зимнего маршрутного учета; учеты численности тетеревиных птиц; учеты численности мелких млекопитающих и амфибий;
- наблюдения за фенологией растительных сообществ на пробных площадях;
- глазомерный учёт продуктивности ягодников и кедровников по учётным маршрутам;
- изучение микроклимата на фенологических площадках: измерение температуры и влажности почвы, температуры и влажности воздуха на пробных площадях;
- выявление и картирование изменений в лесных насаждениях заповедника по данным космической съемки и натурного обследования;
- работы по исследованию истории пожаров в светлохвойных лесах Северного Урала с помощью дендрохронологического анализа.

Таблица 9.1

№ п/п	Программа научно-исследовательской или образовательной деятельности	Характеристика проектируемых видов работ при осуществлении научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности	Объем проектируемых работ
1	Осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды)	Простейшие наблюдения по карточкам и феноанкетам, регистрация находок ранее известных, а также редких и новых для территории лесничества видов грибов, растений и животных. Проводятся всеми сотрудниками во время полевых работ.	83,97 га
2		Простейшие наблюдения по карточкам и феноанкетам, регистрация находок ранее известных, а также редких и новых для территории лесничества видов грибов, растений и животных. Проводятся всеми сотрудниками во время полевых работ. Зимние маршрутные учеты млекопитающих по 8 маршрутам. Осенние учеты тетеревиных птиц по 8 маршрутам. Учеты продуктивности ягодников, кедровников по фациям на 8 маршрутах.	44,82 га
3		Простейшие наблюдения по карточкам и феноанкетам, регистрация находок ранее известных, а также редких и новых для территории лесничества видов грибов, растений и животных. Проводятся всеми сотрудниками во время полевых работ. Зимние маршрутные учеты млекопитающих по 8 маршрутам. Осенние учеты тетеревиных птиц по 8 маршрутам. Учеты продуктивности ягодников, кедровников по фациям на 8 маршрутах. Исследование процессов зарастания тундр на Еловском Урале на временных площадях и маршрутах.	23,49 га
4		Простейшие наблюдения по карточкам и феноанкетам, регистрация находок ранее известных, а также редких и новых для территории лесничества видов грибов, растений и животных. Проводятся всеми сотрудниками во время полевых работ. Зимние маршрутные учеты млекопитающих по 8 маршрутам. Осенние учеты тетеревиных птиц по 8 маршрутам. Учеты продуктивности ягодников, кедровников по фациям на 8 маршрутах. Исследование процессов зарастания тундр на Еловском Урале на временных площадях и маршрутах. Учеты мелких млекопитающих на постоянных ловчих линиях. Фенология растительности на фенологическом маршруте и на 8 постоянных пробных площадях. Микроклимат (влажность воздуха, влажность почвы, температура почвенных горизонтов, температура воздуха, температура ручьев) 8 площадей.	93,37 га
<b>Итого</b>			<b>245,74 га</b>

**9.2. Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), в которых проектируется осуществление мероприятий по научно-исследовательской и/или образовательной деятельности и проектируемый объем рубок лесных насаждений, проводимых в целях научно-исследовательской, образовательной деятельности**

Рубки лесных насаждений при осуществлении научно-исследовательской деятельности не проектируются. В целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности разрешается устанавливать специальные знаки, информационные и иные указатели, ограничивающие территорию, на которой осуществляется образовательная деятельность, научно-исследовательская деятельность, осуществлять экспериментальную деятельность по использованию, охране, защите, воспроизводству лесов в целях разработки, опытно-производственной проверки и внедрения результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских работ, создавать и использовать объекты научной и учебно-практической базы.

Таблица 9.2

Вид мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Объем рубок лесных насаждений, м3
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	2	1	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	2	2	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	2	3	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	3	1	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	4	1	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	5	1	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	5	2	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	5	4	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	5	8	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	17	4	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	17	7	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	19	2	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	19	3	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	19	7	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	19	8	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	19	8	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	19	15	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	19	15	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	33	1	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	33	3	-
1. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	33	6	-



































































Вид мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	№ квар-тала	№ вы-дела	Объем рубок лесных насаждений, м3
4. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам, учеты млекопитающих, тетеревиных, продуктивности ягодников и кедровников, фенология, учеты мелких млекопитающих, микроклимат	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	334	1	-
4. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам, учеты млекопитающих, тетеревиных, продуктивности ягодников и кедровников, фенология, учеты мелких млекопитающих, микроклимат	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	334	2	-
4. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам, учеты млекопитающих, тетеревиных, продуктивности ягодников и кедровников, фенология, учеты мелких млекопитающих, микроклимат	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	334	4	-
4. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам, учеты млекопитающих, тетеревиных, продуктивности ягодников и кедровников, фенология, учеты мелких млекопитающих, микроклимат	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	334	5	-
4. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам, учеты млекопитающих, тетеревиных, продуктивности ягодников и кедровников, фенология, учеты мелких млекопитающих, микроклимат	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	334	7	-
4. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам, учеты млекопитающих, тетеревиных, продуктивности ягодников и кедровников, фенология, учеты мелких млекопитающих, микроклимат	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	334	11	-
4. Простейшие наблюдения по карточками и феноанкетам, учеты млекопитающих, тетеревиных, продуктивности ягодников и кедровников, фенология, учеты мелких млекопитающих, микроклимат	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества	346	1	-

## **10. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ РЕКРЕАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

### **10.1. Ведомость учета деревьев на лесном участке выделов для осуществления рекреационной деятельности**

На специально выделенных участках территории лесничества Государственный природный заповедник «Денежкин Камень» Положением о государственном природном заповеднике «Денежкин Камень», утвержденным Приказом Минприроды России от 21.04.2022 №288, допускаются мероприятия и деятельность, направленные на организацию и устройство экскурсионных экологических троп и маршрутов. Положением о заповеднике предусмотрены два экологических маршрута вдоль южных границ заповедника.

Общая площадь лесов, на которых осуществляется рекреационная деятельность составляет 1,81 га. Имеется два туристических маршрута - маршрут на Главный Уральский Хребет вдоль южной границы заповедника, общая площадь 1,81 га, второй - сплав по реке Сосьва, проходит по землям не покрытым лесом.

В связи с тем, что общая площадь лесов на лесном участке для осуществления рекреационной деятельности превышает 1 га, ведомость учета деревьев на лесном участке для осуществления рекреационной деятельности не приводится, таблица 10.1 не заполняется.

### **10.2. Характеристика существующих и проектируемых объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, на лесном участке при использовании лесов для рекреационной деятельности**

Существующих объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, на лесном участке, предназначенном для использования лесов для рекреационной деятельности, не имеется. Возведение физкультурно-оздоровительных, спортивных и спортивно-технических сооружений на маршруте не планируется. Таблица 10.2 не заполняется.

### **10.3. Характеристика существующих и проектируемых некапитальных строений и сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, на лесном участке при использовании лесов для рекреационной деятельности**

Существующих объектов некапитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, на лесном участке, предназначенном для использования лесов для рекреационной деятельности, не имеется. Возведение физкультурно-оздоровительных, спортивных и спортивно-технических сооружений на маршруте не планируется. Таблица 10.3 не заполняется.

### **10.4. Объем рубок лесных насаждений на лесном участке при создании объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры при использовании лесов для рекреационной деятельности**

Рубок лесных насаждений на лесном участке при создании объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, при использовании лесов для рекреационной деятельности не планируется. Планируется прочистка маршрута от валежника, обустройство места отдыха без обустройства ночевки (бревна из валежника для сидячего отдыха, место для установки газовой горелки), а также маркировка маршрута краской.

Таблица №10.4

Проектируемые объекты	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Площадь объекта, м <sup>2</sup>	Объем рубок, м <sup>3</sup>			
					корневой запас	в т.ч. хвойные	ликвидный запас	в т.ч. хвойные
Тропа	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, ГУХ	447	21	95,24	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, ГУХ	470	15	422,24	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, ГУХ	470	20	2 327,77	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, ГУХ	470	23	544,50	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, ГУХ	470	24	1 463,23	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, ГУХ	471	21	3 123,52	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, ГУХ	471	22	970,87	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, ГУХ	471	23	495,53	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, ГУХ	492	14	1 634,37	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, ГУХ	492	16	898,09	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, ГУХ	492	17	896,17	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, ГУХ	492	18	1 930,86	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, ГУХ	493	12	2 776,58	-	-	-	-
Тропа	Государственный природный заповедник «Денежкин Камень», без деления на участковые лесничества, ГУХ	493	22	509,52	-	-	-	-
<b>ИТОГО</b>				<b>18 088,50</b>	-	-	-	-