
**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минприроды России)

ул. Б. Грузинская, д. 4/6, Москва, 125993,
тел. (499) 254-48-00, факс (499) 254-43-10
сайт: www.mnr.gov.ru
e-mail: minprirody@mnr.gov.ru
телетайп 112242 СФЕН

14.05.2026 № 15-46/20839

на № _____ от _____

О направлении планов тушения
лесных пожаров на 2026 г.

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации рассмотрело письмо ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский» от 14 апреля 2026 г. № 01-23/308 и в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2011 г. № 377 «Об утверждении правил разработки и утверждения плана тушения лесных пожаров и его формы» утверждает План тушения лесных пожаров лесничества «Национальный парк «Воттоваара» на период пожароопасного сезона 2026 года.

Приложение: План тушения лесных пожаров лесничества «Национальный парк «Воттоваара» на 31 л. в 1 экз., только в адрес.

Директора департамента
государственной политики
и регулирования в сфере развития ООПТ



Ю.С. Кудряшова

Исп. Маткова И.Г.
(499) 254-25-55 (доб. 51-03)

ВХ.№ 03-22/524
от 04.06.2026

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК «ВОДЛОЗЕРСКИЙ»

**ПЛАН ТУШЕНИЯ
ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ НА ТЕРРИТОРИИ
ЛЕСНИЧЕСТВА «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК
«ВОТТОВААРА»**

на период пожароопасного сезона 2026 года

г. Петрозаводск
2026

УТВЕРЖДАЮ
Директор департамента
государственной политики и
регулирующего в сфере развития
ООНТ Министерства природных
ресурсов и экологии Российской
Федерации



Ю.С. Кудряшова
ФИО

« 27 » _____ 2026 г.

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Премьер-министра
Правительства Республики Карелия
Министр природных ресурсов и
экологии Республики Карелия



Я.С. Свидская
ФИО

СОГЛАСОВАНО
Председатель Государственного комитета
Республики Карелия по обеспечению
жизнедеятельности и безопасности населения



О.Е. Поляков
ФИО

ПЛАН ТУШЕНИЯ
ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ НА ТЕРРИТОРИИ
Лесничества «Национальный парк «Воттоваара»
(наименование лесничества, лесопарка)
Республика Карелия
(наименование субъекта Российской Федерации)
на период пожароопасного сезона 2026 года
г. Петрозаводск
(наименование населенного пункта)

Оглавление

I. Общие положения.....	5
1. Общая характеристика лесов на территории лесничества, лесопарка	7
2. Информация об органах государственной власти, их территориальных подразделений, подведомственных указанным органам государственных учреждений, осуществляющих организацию тушения лесных пожаров.....	8
3. Информация о лицах, ответственных за организацию тушения лесных пожаров на территории лесничества, лесопарка	8
II. Противопожарное обустройство лесов на территории лесничества, лесопарка	9
1. Лесные дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров	9
2. Посадочные площадки для самолетов, вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране и защите лесов	10
3. Просеки, противопожарные разрывы, противопожарные минерализованные полосы	10
4. Пожарные наблюдательные пункты (вышки, мачты, павильоны и другие наблюдательные пункты), пункты сосредоточения противопожарного инвентаря	13
5. Пожарные водоемы и подъезды к источникам противопожарного водоснабжения.....	13
6. Работы по гидромелиорации	15
7. Снижение природной пожарной опасности лесов путем регулирования породного состава лесных насаждений и проведения санитарно-оздоровительных мероприятий.....	15
8. Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов.....	15
9. Иные меры, определенные в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 22 апреля 2025 года № 526	16
10. Карта-схема противопожарного обустройства лесов	17
11. Мероприятия по контролю осуществления лицами, использующими леса, мер противопожарного обустройства лесов на лесных участках, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, в аренду	17
III. Организация мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров.....	18
1. Орган (организация), осуществляющий мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров	18
2. Перечень мероприятий по организации наблюдения и контроля за пожарной опасностью в лесах и лесными пожарами	19
3. Перечень мероприятий по организации системы обнаружения и учета лесных пожаров, системы наблюдения за их развитием	20
4. Организация патрулирования лесов на территории Национального парка «Воттоваара»....	21
5. Прием и учет сообщений о лесных пожарах, а также оповещение населения и противопожарных служб о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах	21
1) Прием и учет сообщений о лесных пожарах.....	21

2) Оповещение населения и противопожарных служб о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах	22
6. Информация о специализированной диспетчерской службе	23
Укрупненная схема взаимодействия диспетчерской службы на территории лесничества Национальный парк «Водлозерский» на период пожароопасного сезона 2026 года	24
IV. Перечень и состав лесопожарных формирований, пожарной техники и оборудования, противопожарного снаряжения и инвентаря, иных средств предупреждения и тушения лесных пожаров на соответствующей территории, условия привлечения и использования таких средств в соответствии с уровнем пожарной опасности в лесах.....	25
1. Информация об организации лесопожарных формирований, необходимых для тушения лесных пожаров в зависимости от уровня пожарной опасности на территории лесничества, лесопарка.....	25
2. Лесопожарные формирования, на которые возложено тушение лесных пожаров на территории лесничества, лесопарка	28
3. Сводная информация о наличии противопожарного снаряжения и инвентаря, пожарной техники и оборудования в организации	28
4. Информация о лицах, допущенных к руководству тушения лесных пожаров (руководителей тушения лесных пожаров)	29
V. Мероприятия по координации работ, связанных с тушением лесных пожаров	29
1. Информация об организации и функционировании соответствующих комиссий, штабов, групп по тушению лесных пожаров (включая их персональный состав, график работы и т.д.).....	29
2. Перечень органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций, оказывающих содействие в тушении лесных пожаров	30
3. Схема маневрирования лесопожарных формирований, пожарной техники и оборудования	32
4. Мероприятия по недопущению распространения лесных пожаров на земли населенных пунктов, земли иных категорий.	32
5. Мероприятия по недопущению распространения пожаров, возникших на землях населенных пунктов, землях сельскохозяйственного назначения и землях иных категорий, в лесах.....	33
VI. Меры по созданию резерва пожарной техники и оборудования, противопожарного снаряжения и инвентаря, транспортных средств и горюче-смазочных материалов.....	36
VII. Мероприятия по привлечению сил и средств подразделений пожарной охраны и аварийно- спасательных формирований, иных сил и средств	37
1. Привлечение сил и средств подразделений пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований, иных сил и средств в зависимости от уровня пожарной опасности	37
2. Информация о наличии противопожарного снаряжения и инвентаря, пожарной техники и оборудования в подразделениях пожарной охраны и аварийно-спасательных формированиях, которые привлекаются для тушения лесных пожаров на территории Национального парка «Воттоваара», приводится в приложении № 7.	38
3. Информация о наличии противопожарного снаряжения и инвентаря, пожарной техники и оборудования в иных организациях, которые могут привлекаться для тушения лесных	

пожаров на территории Национального парка «Воттоваара», приводится в приложении № 8.	38
4. Информация об организациях добровольной пожарной охраны	38
5. Обеспечение сил и средств, привлекаемых для тушения лесных пожаров, водой, продовольствием, медицинским обслуживанием, картографическим материалом, иными необходимыми материалами и средствами	38
Приложение № 1	39
Карта-схема противопожарного обустройства лесов на территории Национального парка «Воттоваара» на пожароопасный сезон 2026 года	39
Приложение № 2	43
Сводная информация о наземном патрулировании лесов на территории Национального парка «Воттоваара» на пожароопасный сезон 2026 года	43
Приложение №3	48
Сводная информация об авиационном патрулировании лесов на территории Национального парка «Воттоваара» на пожароопасный сезон 2026 года	48
Приложение № 4	49
Карта-схема маршрутов наземного патрулирования лесов на пожароопасный сезон 2026 года на территории Национального парка «Воттоваара», участковое лесничество «Гора Воттоваара»	49
Приложение № 4	Error! Bookmark not defined.
Карта-схема маршрутов наземного патрулирования лесов на пожароопасный сезон 2026 года на территории Национального парка «Воттоваара», участковое лесничество «Озеро Пизанец»	50
Приложение № 4	Error! Bookmark not defined.
Карта-схема маршрутов наземного патрулирования лесов на пожароопасный сезон 2026 года на территории Национального парка «Воттоваара», участковое лесничество «Горы Ахви- Варгуно-Пиро»	51
Приложение № 5	52
Карта-схема маршрутов авиационного патрулирования лесов на территории Национального парка «Водлозерский» на пожароопасный сезон 2026 года	52
Приложение № 6	53
Состав лесопожарных формирований на территории Национального парка «Воттоваара» на пожароопасный сезон 2026 года	53
Приложение № 7	55
Силы и средства пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований на территории Национального парка «Водлозерский» на пожароопасный сезон 2026 года	55
Приложение № 8	57
Силы и средства, которые могут быть привлечены для борьбы с лесными пожарами на территории Национального парка «Водлозерский» на пожароопасный сезон 2026 года	57

I. Общие положения

Перечень законодательных, нормативно-правовых, нормативно-технических, методических и проектных документов, на основе которых разработан план тушения лесных пожаров на территории:

1. Федеральный закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (с последующими изменениями).

2. Федеральный закон от 14.03.1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» (с последующими изменениями).

3. Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (с последующими изменениями).

4. Водный кодекс Российской Федерации - Федеральный закон № 74-ФЗ от 3 июня 2006 года (с последующими изменениями).

5. Федеральный закон от 06.05.2011 г. № 100-ФЗ «О добровольной пожарной охране» (с последующими изменениями).

6. Земельный кодекс Российской Федерации - Федеральный закон № 136-ФЗ от 25 октября 2001 года (с последующими изменениями).

7. Лесной кодекс Российской Федерации - Федеральный закон № 200-ФЗ от 4 декабря 2006 года (с последующими изменениями).

8. Постановление Правительства РФ от 19.02.2015 г. № 138 «Об утверждении Правил создания охранных зон отдельных категорий особо охраняемых природных территорий, установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах таких зон».

9. Постановление Правительства РФ от 22.04.2025 г. № 526 «О мерах противопожарного обустройства лесов».

10. Постановление Правительства РФ от 17.05.2011 г. № 376 «О чрезвычайных ситуациях в лесах, возникших вследствие лесных пожаров» (с последующими изменениями).

11. Постановление Правительства РФ от 17.05.2011 г. № 377 «Об утверждении Правил разработки и утверждения плана тушения лесных пожаров и его формы» (с последующими изменениями).

12. Постановление Правительства РФ от 18.05.2011 г. № 378 «Об утверждении Правил разработки сводного плана тушения лесных пожаров на территории субъекта Российской Федерации» (с последующими изменениями).

13. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (с последующими изменениями).

14. Постановление Правительства РФ от 05.06.2013 г. № 476 «О вопросах государственного контроля (надзора) и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» (с последующими изменениями).

15. Постановление Правительства РФ от 09.12.2020 г. № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах».

16. Постановление Правительства РФ от 18.08.2011 г. № 687 «Об утверждении Правил осуществления контроля за достоверностью сведений о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах» (с последующими изменениями).

17. Приказ Минприроды России от 09.04. 2025 г. № 183 «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».

18. Приказ Минприроды России от 12.08.2021 г. № 558 «Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях» (с последующими изменениями).

19. Приказ Минприроды России от 08.04.2025 г. № 181 «Об утверждении методических указаний по измерению площади, пройденной огнем при лесном пожаре».
20. Приказ Минприроды России от 12.05.2025 г. № 256 «Об утверждении Порядка осуществления мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожарах».
21. Приказ Минприроды России от 01.04.2022 г. № 244 «Об утверждении Правил тушения лесных пожаров» (с последующими изменениями).
22. Приказ Минприроды России от 08.10.2024 г. № 599 «Об утверждении состава и формы предоставления сведений о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах».
23. Приказ Минприроды России от 06.08.2015 г. № 347 «Об утверждении Методических указаний по заполнению форм сведений о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах».
24. Приказ Минприроды России от 06.09.2016 г. № 457 «Об утверждении Порядка ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения в лесах определенных видов работ в целях обеспечения пожарной безопасности в лесах и Порядка ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения в лесах определенных видов работ в целях обеспечения санитарной безопасности в лесах».
25. Приказ Минприроды России от 16.12.2013 г. № 591 «Об утверждении Методических указаний по заполнению формы плана тушения лесных пожаров» (с последующими изменениями).
26. Приказ Рослесхоза от 19.12.1997 г. № 167 «Положение о пожарно-химических станциях».
27. Приказ Минприроды России от 09.04.2025 г. № 184 «Об установлении нормативов противопожарного обустройства лесов».
28. Приказ Рослесхоза от 28.05.2012 г. № 217 «Об организации работы специализированной диспетчерской службы Федерального агентства лесного хозяйства».
29. Приказ Рослесхоза от 27.11.2024 г. № 884 «Об организации работы "Прямой линии лесной охраны"».
30. Приказ Рослесхоза от 05.07.2011 г. № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды».
31. Постановление Правительства Российской Федерации от 20.10.2023 № 1748 «О создании национального парка «Воттоваара».
32. Лесохозяйственный регламент лесничества «Национальный парк «Воттоваара», утвержденный 2026 года.
33. Проект Положения о национальном парке «Воттоваара».
34. Устав ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский», утвержденный приказом Минприроды России №32 от 23.01.2024 года.

1. Общая характеристика лесов на территории лесничества, лесопарка

Национальный парк «Воттоваара» расположен на территории Республики Карелия. Лесничество «Национальный парк «Воттоваара» (далее – Лесничество) расположено в границах национального парка «Воттоваара», который состоит из трех кластеров, находящихся на значительном удалении друг от друга: «Гора Воттоваара», «Горы Ахви-Варгуно-Пиро» и «Озеро Пизанец».

Кластер «Гора Воттоваара» расположен в юго-восточной части Муезерского муниципального района Республики Карелия, в 20 км к юго-востоку от п. Суккозеро, в 35 км к северо-востоку от п. Гимолы и в 225 км от столицы республики г. Петрозаводск.

Кластер «Горы Ахви-Варгуно-Пиро» расположен в южной части Муезерского муниципального района, в 13,6 км к юго-западу от п. Пенинга и в 320 км от г. Петрозаводск.

Кластер «Озеро Пизанец» расположен на территории двух муниципальных образований - Муезерского муниципального района и Медвежьегорского муниципального района Республики Карелия, в 31 км к северо-востоку от п. Суккозеро и в 275 км от г. Петрозаводск.

В соответствии с пунктом 1 Устава ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский», утвержденного приказом Минприроды России от 23.01.2024 №32, ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский» осуществляет управление национальным парком «Воттоваара».

Адрес юридического лица: 185002, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Парковая, 44 Телефон (8142) 59-98-98, e-mail: mail@vodlozero.ru

Общая площадь национального парка – 14 059,0870 га. В состав Лесничества «Национальный парк «Воттоваара» входят три участковых лесничества: Гора Воттоваара (Республика Карелия, Муезерский округ), Горы Ахви-Варгуно-Пиро (Республика Карелия, Муезерский округ), Озеро Пизанец (Республика Карелия, Муезерский округ, Медвежьегорский округ).

Лесные земли занимают 86,6% площади лесничества, в том числе покрытые лесной растительностью – 86,5%, не покрытые лесной растительностью – 0,1%. Эти показатели следует считать высокими для выполнения защитных и экологических функций лесов.

На территории Лесничества преобладают хвойные насаждения естественного происхождения, занимающие 96,3% площади покрытых лесом земель, в том числе по преобладающим породам: сосна – 55,6%, ель – 40,7%. Мягколиственными насаждениями занято 3,7% покрытых лесом земель, преобладающая порода – береза.

Возрастная структура лесов в целом по Лесничеству: молодняки – 7,5%, средневозрастные древостои – 32,6 %, приспевающие насаждения – 14,5 %, спелые и перестойные насаждения – 45,3 %, в том числе перестойные – 24,5%. Средний возраст насаждений по преобладающим породам в участковых лесничествах колеблется в диапазоне: сосна – 95-132, ель – 125-157, береза – 30-58 лет.

В целом насаждения в Лесничестве характеризуются следующими средними таксационными показателями: состав – 5С4Е1Б+Ос, бонитет – 4,3, полнота - 0,7, запас на 1 га лесопокрытых земель - 155 м³, в том числе спелых и перестойных - 179 м³.

Пространственное распределение типов леса в Лесничестве обусловлено геологическими, геоморфологическими и почвенными особенностями территории. Наиболее распространенными являются насаждения черничной (70,7% лесопокрытой площади) и брусничной (21,8 %) групп типов леса. Сосняки лишайниковой группы типов леса (скальники, беломошники, верещатники) занимают всего 3,4% площади. На долю типов леса с избыточно-увлажненными почвами (долгомошная, травяно-болотная и сфагновая группы типов леса) приходится 3,7% лесопокрытой площади. Остальные 0,4% площади лесничества занято березняками кисличной группы типов леса (кисличный и травяно-злаковый типы леса).

Категорию не покрытых лесной растительностью земель (0,1% от общей площади лесничества) составляют вырубki, погибшие насаждения (причина гибели – нарушение гидрологического режима почвы, подтопление) и прогалины.

Нелесные земли занимают 13,4 % площади лесничества, в том числе болота – 8,7%, воды – 3,5%, дороги, просеки – 0,4%, другие (скалы) – 0,8%.

Продолжительность пожароопасного сезона в парке определяется календарным сроком начала и окончания пожароопасной погоды (период схода и установления снежного покрова или устойчивой дождливой погоды), в среднем – 100-120 дней.

2. Информация об органах государственной власти, их территориальных подразделений, подведомственных указанным органам государственных учреждений, осуществляющих организацию тушения лесных пожаров

Юридический адрес ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»: 185002, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Парковая, дом № 44.

Телефон: 8 (8142) 59-98-98, факс: 8 (8142) 59-98-98 (доб. 222); e-mail: mail@vodlozero.ru

3. Информация о лицах, ответственных за организацию тушения лесных пожаров на территории лесничества, лесопарка

№	Фамилия, имя, отчество	Должность	Контактные данные
1	Гудым Алла Юрьевна	Директор, главный государственный инспектор	8 (8142) 59-98-98 8 (8142) 76-43-79 8 (921) 463-33-00
2	Дедов Вячеслав Юрьевич	Первый заместитель директора	8 (8142) 59-98-98 8 (8142) 76-43-79 8 (906) 207-06-32
3	Гейтман Надежда Олеговна	Заместитель директора по охране территории	8 (8142) 59-98-98 8 (921) 468-08-05
4	Фальков Алексей Викторович	Инженер по охране и защите леса	8 (8142) 59-98-98 8 (911) 047-22-99
5	Тугарин Владимир Михайлович	Старший государственный инспектор в области охраны окружающей среды	8 (8142) 59-98-98 8 (921) 013-90-38
6	Минин Валерий Анатольевич	Участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды	8 (921) 727-81-29 8 (911) 437-44-11

II. Противопожарное обустройство лесов на территории лесничества, лесопарка

1. Лесные дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров

№	Местоположение (номера кварталов, исходная и конечная точка участка дороги)	Протяженность (км), состояние, использование	Лицо, ответственное за объект	Примечание (тип покрытия, особенности использования, тип дороги)
Участковое лесничество «Гора Вотговаара»				
1	2 7 11 12	1,6 0,1 1,8 0,4	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории. Минин Валерий Анатольевич, участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды.	Автомобильная лесохозяйственная/ грунтовая
Итого дорог:		3,9		
<i>в т.ч.: общего пользования</i>		<i>0</i>		
<i>лесохозяйственных</i>		<i>3,9</i>		
Участковое лесничество «Озеро Пизанец»				
1	1 2 5	1,1 0,4 0,3	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории. Минин Валерий Анатольевич, участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды.	Автомобильная лесохозяйственная/ грунтовая
Итого дорог:		1,8		
<i>в т.ч.: общего пользования</i>		<i>0</i>		
<i>лесохозяйственных</i>		<i>1,8</i>		
Участковое лесничество «Горы Ахви-Варгуно-Пиро»				
1	2 3 4 5	1,4 0,5 3,4 0,3	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель	Автомобильная лесохозяйственная/ грунтовая

	6	4,5	директора по охране территории. Минин Валерий Анатольевич, участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды.	
	8	3,1		
	10	2,3		
	11	1,3		
	12	4,6		
	14	0,7		
	16	1,6		
	20	2,0		
	24	2,0		
	30	1,3		
	31	3,5		
	32	1,6		
	39	0,3		
	40	1,3		
	47	0,3		
	54	0,3		
	55	2,8		
	56	1,4		
	63	0,3		
	64	1,1		
	71	0,4		
	72	1,3		
	81	0,3		
	89	0,1		
	91	2,2		
	93	2,2		
	95	1,1		
	99	2,2		
	102	0,2		
	103	1,1		
	104	0,8		
Итого дорог:		53,8		
<i>в т.ч.: общего пользования</i>		<i>0</i>		
<i>лесохозяйственных</i>		<i>53,8</i>		
Всего по лесничеству:		59,5		

2. Посадочные площадки для самолетов, вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране и защите лесов

На территории Парка создание посадочных площадок для самолетов, вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране и защите лесов, не планируется.

3. Просеки, противопожарные разрывы, противопожарные минерализованные полосы

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 22 апреля 2025 года № 526 к мерам противопожарного обустройства лесов относится ежегодная прочистка просек.

№	Наименование объекта	Местоположение (участковое лесничество, квартал)	Лицо, ответственное за данный объект	Примечание
---	----------------------	--	--------------------------------------	------------

Участковое лесничество «Гора Воттоваара»				
1	Квартальные просеки	1-14	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории. Минин Валерий Анатольевич, участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды	Разрубка и прочистка квартальных просек. Общая протяженность – 59,1 км
2	Противопожарные минерализованные полосы (разрывы)	7,11,12	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Минин Валерий Анатольевич, участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды	Устройство, прочистка и их обновление. Общая протяженность 2,0 км
Участковое лесничество «Озеро Пизанец»				
3	Квартальные просеки	1-5	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Минин Валерий Анатольевич, участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды	Разрубка и прочистка квартальных просек. Общая протяженность – 18,9 км
Участковое лесничество «Горы Ахви-Варгуно-Пиро»				
4	Квартальные просеки	1-104	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Минин Валерий Анатольевич, участковый	Разрубка и прочистка квартальных просек. Общая протяженность – 190,7 км

			государственный инспектор в области охраны окружающей среды	
5	Противопожарные минерализованные полосы (разрывы)	2,4,6,12,16,15,30,31,32,54,55,56,63	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Минин Валерий Анатольевич, участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды	Устройство, прочистка и их обновление. Общая протяженность 5 км.

4. Пожарные наблюдательные пункты (вышки, мачты, павильоны и другие наблюдательные пункты), пункты сосредоточения противопожарного инвентаря

Пожарные наблюдательные пункты (вышки, мачты, павильоны и другие наблюдательные пункты), пункты сосредоточения противопожарного инвентаря.

№	Наименование объекта	Местоположение (географические координаты, ближайший населенный пункт)	Характеристика объекта	Лицо, ответственное за данный объект
1	ПСПИ-1	Административный центр ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский», г. Петрозаводск, ул. Парковая, д. 44. 61.777403°, 34.327106°	Укомплектована в соответствии с нормами	Гейтман Надежда Олеговна Заместитель директора по охране территории Тугарин
2	ПСПИ-2	Муезерский район, п. Гимолы, Ленина д. 18, 62.933182°, 32.525706°	Укомплектована в соответствии с нормами	Владимир Михайлович старший
3	ПСПИ-3	Муезерский район п. Суккозеро, территория пожарной части, 63.164143°, 32.343714°	Укомплектована в соответствии с нормами	государственный инспектор в области охраны окружающей среды Минин Валерий Анатольевич участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды

5. Пожарные водоемы и подъезды к источникам противопожарного водоснабжения

Общее количество озер на территории участкового лесничества «Гора Воттоваара» 9, площадь учтенных озер составляет 12,1746 га или 0,8 % всей территории лесничества (наиболее крупные озера: 4,2416 га и 3,4861 га), общее число рек и речек составляет 10, общая площадь – 3,6782 га.

Территорию участкового лесничества «Озеро Пизанец» на 20,3 % занимает озеро Пизанец, общее количество рек и речек – 3, площадь которых – 0,2664 га.

Территория участкового лесничества «Горы Ахви-Варгуно-Пиро» имеет развитую гидрографическую сеть: общее количество озер 89 площадь учтенных озер составляет 374,0097 га или 3,1 % всей территории лесничества (наиболее крупные озера: оз. Кивиярви – 90,5307 га, оз. Пиролампи – 100,2986 га), общее число рек и речек составляет 10, общая площадь – 3,6782 га.

№	Наименование	Местоположение (географические координаты, ближайший населенный пункт, участковое лесничество, квартал и выдел)	Характеристик и объекта (для забора воды наземными средствами – объем для забора воды авиационными средствами – глубина, площадка для работы воздушного судна)	Состояние противопожарного водоема и подъезда к источнику водоснабжения	Лицо, ответственное за данный объект	Примечание
Участковое лесничество «Гора Воттоваара»						
1	Пожарный водоем	Квартал 5, выдел 3 63.084129°, 32.626639°, п. Суккозеро 20 км.	Средняя глубина – 2,1 м	Удовлетворительное	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Минин Валерий Анатольевич, участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды	Устройство и ежегодная расчистка подъезда (подхода)
2	Площадка для забора воды	Квартал 5, выдел 2 63.084317°, 32.625741°, п. Суккозеро 20 км.	Площадка			
3	Подъезд к пожарному водоему	Квартал 2 выдел 11, квартал 5 выделы 1,2 63.084317°, 32.625741°, п. Суккозеро 20 км.	Подъезд (на автотехнике)			
4	Пожарный водоем	Квартал 8, выдел 8 63.069844°, 32.625791°, п. Суккозеро 20 км.	Средняя глубина – 2,1 м			
Участковое лесничество «Озеро Пизанец»						
5	Пожарный водоем	Квартал 1, выдел 7 63.25638°, 32.92561° п. Суккозеро 31 км.	Средняя глубина – 100 м	Удовлетворительное	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Минин Валерий Анатольевич, участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды	Устройство и ежегодная расчистка подъезда
6	Площадка для забора воды	Квартал 1, выдел 6 63.25642°, 32.924864° п. Суккозеро 31 км.	Площадка 12x12			
7	Подъезд к пожарному водоему	Квартал 1, выдел 6 63.25642°, 32.924864° п. Суккозеро 31 км.	Подъезд грунтовый 50x4 м. м.			
Участковое лесничество «Горы Ахви-Варгуно-Пиро»						
8	Пожарный водоем	Квартал 4, выдел 4, 63.521693°, 31.928976°, п. Пенинга 13,6 км.	Средняя глубина – 3,1 м	Удовлетворительное	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель	Устройство и ежегодная

9	Площадка для забора воды	Квартал 4, выдел 11, 63.521668°, 31.928613°, п. Пенинга 13,6 км.	Площадка	директора по охране территории Минин Валерий Анатольевич, участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды	расчистка подъезда
10	Подъезд к пожарному водоему	Квартал 4, выдел 3,11, 63.521668°, 31.928613°, п. Пенинга 13,6 км.	Подъезд грунтовый 50х4м.		
11	Пожарный водоем	Квартал 29, выдел 4, 63.467046°, 31.984772° п. Пенинга 13,6 км.	Средняя глубина – 3,1 м		
12	Площадка для забора воды	Квартал 29, выдел 5, 63.467042°, 31.985001° п. Пенинга 13,6 км.	Площадка 12х12		
13	Пожарный водоем	Квартал 83, выдел 25, 63.388813°, 31.898199° п. Пенинга 13,6 км.	Средняя глубина – 3,1 м		
14	Площадка для забора воды	Квартал 83, выдел 24, 63.388779°, 31.897932° п. Пенинга 13,6 км.	Площадка		
15	Подъезд к пожарному водоему	Квартал 83, выдел 24, 63.388779°, 31.897932° п. Пенинга 13,6 км.	Подъезд (на автотехнике)		

6. Работы по гидромелиорации

На территории Национального парка «Воттоваара» работы по гидромелиорации не предусмотрены лесохозяйственным регламентом и проектом освоения лесов.

7. Снижение природной пожарной опасности лесов путем регулирования породного состава лесных насаждений и проведения санитарно-оздоровительных мероприятий

На территории Национального парка «Воттоваара» работы по снижению природной пожарной опасности лесов путем регулирования породного состава лесных насаждений и проведения санитарно-оздоровительных мероприятий не предусмотрены лесохозяйственным регламентом и проектом освоения лесов.

8. Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов

На территории Национального парка «Воттоваара» не предусмотрены работы по проведению профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов.

9. Иные меры, определенные в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 22 апреля 2025 года № 526

№	Наименование мероприятия	Место проведения (участковое лесничество, квартал - выдел, ближайший населенный пункт)	Единица измерения	Объем	Срок исполнения	Лицо, ответственное за объект (за осуществление мероприятия)
Участковое лесничество «Гора Воттоваара»						
1	Благоустройство зон отдыха граждан	5-2, п. Суккозеро 20 км.	шт.	1	май – сентябрь 2026 года	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Минин Валерий Анатольевич, участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды
2	Установка и эксплуатация шлагбаумов	2-21, п. Суккозеро 20 км.	шт.	1		
3	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	11-11, п. Суккозеро 20 км.	шт.	1		
Участковое лесничество «Озеро Пизанец»						
4	Благоустройство зон отдыха граждан	1-6 п. Суккозеро 20 км.	шт.	1	май – сентябрь 2026 года	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Минин Валерий Анатольевич, участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды
5	Установка и эксплуатация шлагбаумов	2-11, 5-33 п. Суккозеро 20 км.	шт.	2	июнь – август 2026 года	
6	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	2-11, 5-33, п. Суккозеро 20 км.	шт.	2	май – сентябрь 2026 года	
Участковое лесничество «Горы Ахви-Варгуно-Пиро»						
7	Благоустройство зон отдыха граждан	29-5 п. Пенинга 13,6 км.	шт.	1	май – сентябрь 2026 года	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Минин Валерий Анатольевич, участковый государственный инспектор в области охраны
8	Установка и эксплуатация шлагбаумов	56-29, 103-34 п. Пенинга 13,6 км.	шт.	2		
9	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей	29-5, п. Пенинга 13,6 км	шт.	1	июнь – август 2026 года	

содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах					окружающей среды
---	--	--	--	--	------------------

10. Карта-схема противопожарного обустройства лесов

Карта-схема противопожарного обустройства лесов на территории Лесничества «Национальный парк «Воттоваара» приводится в приложении №1.

11. Мероприятия по контролю осуществления лицами, использующими леса, мер противопожарного обустройства лесов на лесных участках, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, в аренду

№	Вид мероприятия	Срок проведения	Лицо, ответственное за осуществление мероприятия
1	Плановые выездные и камеральные проверки уполномоченных контролирующих органов	В течение 2026 года	Гудым А.Ю. – директор; Гейтман Н.О. - Заместитель директора по охране территории;
2	Ревизии ПСПИ на инспекторских участках и в конторах участковых лесничеств	Март–апрель 2026 года	Тугарин В.М. – старший государственный инспектор в области охраны окружающей среды
3	Практическое обучение инспекторов.	Апрель–май 2026 года	Фальков А.В. – инженер по охране и защите леса.

III. Организация мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров

1. Орган (организация), осуществляющий мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров

№	Наименование органа (организации), осуществляющего мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров	Территория, на которой осуществляется мониторинг (участковое лесничество, кварталы)	Лицо, ответственное за осуществление мероприятия
Участковое лесничество «Гора Воттоваара», Национальный парк «Воттоваара»			
1	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»	1-14 Площадь – 1 600,5152 га (зона наземной охраны лесов)	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Фальков Алексей Викторович, инженер по охране и защите леса.
Участковое лесничество «Озеро Пизанец», Национальный парк «Воттоваара»			
2	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»	1-5 Площадь 427,4544 га (зона наземной охраны лесов)	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Фальков Алексей Викторович, инженер по охране и защите леса.
Участковое лесничество «Горы Ахви-Варгуно-Пиро», Национальный парк «Воттоваара»			
3	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»	2,4,6,8,10-12,15,16,19,20,24,29-32,39,40,47,48,55,56 Площадь 2 890,9738 га (зона наземной охраны лесов)	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Фальков Алексей Викторович, инженер по охране и защите леса.
4	Авипатрулирование территории лесничества АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов» при условии заключения договора (соглашения) на оказание услуг по авипатрулированию и тушению пожаров на 2026 год	1,3,5,7,9,13,14,17,18,21-23,25-28,33-38,41-46,49-54,57-104 Площадь 9 140,1436 га (зона авиационной охраны лесов)	Боровский Иван Станиславович – начальник АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов»

2. Перечень мероприятий по организации наблюдения и контроля за пожарной опасностью в лесах и лесными пожарами

№	Вид мероприятия	Срок проведения	Лицо, ответственное за осуществление мероприятия
1	Разработка плана тушения лесных пожаров на территории национального парка «Воттоваара» на 2026 год.	Январь – март 2026 года	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Фальков Алексей Викторович, инженер по охране и защите леса.
2	Разработка оперативного плана по организации взаимодействия с районными органами власти и районными органами МЧС РФ и организации работ по тушению лесных пожаров на территории Национального парка «Воттоваара» на 2026 год.	Февраль - март 2026 года	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Фальков Алексей Викторович, инженер по охране и защите леса.
3	Проведение патрулирования на территории лесничества по утвержденным маршрутам	В течение пожароопасного сезона 2026 года	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории
4	Дистанционный мониторинг с применением информационных систем	Пожароопасный сезон 2026 года	Фальков Алексей Викторович, инженер по охране и защите леса.
5	Авиационное наблюдение территории парка в рамках авиатрулирования территории Муезерского и Медвежьегорского центральных лесничеств АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов» согласно установленным маршрутам (при условии заключения договора (соглашения) на оказание услуг по авиатрулированию и тушению пожаров на 2026 год)	Пожароопасный сезон 2026 года	Боровский Иван Станиславович – начальник АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов»

3. Перечень мероприятий по организации системы обнаружения и учета лесных пожаров, системы наблюдения за их развитием

№	Вид мероприятия	Срок проведения	Лицо, ответственное за осуществление мероприятия
1	Разработка плана-схемы оповещения руководства и гос. инспекции в случае возникновения лесных пожаров	10.01.2026 г. - 01.03.2026г.	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Фальков Алексей Викторович, инженер по охране и защите леса.
2	Организация круглосуточного дежурства диспетчерской службы	Пожароопасный период 2026 года	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Фальков Алексей Викторович, инженер по охране и защите леса.
3	Ведение книги учета лесных пожаров и составление протоколов о лесных пожарах	Пожароопасный период 2026 года	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Фальков Алексей Викторович, инженер по охране и защите леса.
4	Организация группы поиска лесных пожаров на местности.	Пожароопасный период 2026 года	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Фальков Алексей Викторович, инженер по охране и защите леса.
5	Организация системы обнаружения с использованием наземных средств силами инспекторской службы с использованием БПЛА, средств радиосвязи и GPS-навигаторов.	Пожароопасный период 2026 года	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Фальков Алексей Викторович, инженер по охране и защите леса.
6	Организация системы обнаружения с использованием авиационных средств АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов».	Апрель – май 2026 года	Гудым А.Ю. – директор; Боровский Иван Станиславович – начальник АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов»
7	Организация системы дистанционного мониторинга с применением информационных систем.	Пожароопасный период 2026 года	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории Фальков Алексей Викторович, инженер по охране и защите леса.

4. Организация патрулирования лесов на территории национального парка «Воттоваара»

№	Орган (организация), осуществляющий патрулирование лесов	Вид патрулирования (наземное, авиационное)	Территория, на которой осуществляется патрулирование (участковое лесничество, кварталы)	Период патрулирования, частота и время проведения	Лицо, ответственное за осуществление мероприятия
1	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»	Наземное	Участковое лесничество «Гора Воттоваара» кв. 1-14. Участковое лесничество «Озеро Пизанец» кв. 1-5. Участковое лесничество «Горы-Ахви-Варгуно-Пиро» кв. 2,4,6,8,10-12,15,16,19,20,24,29-32,39,40,47,48,55,56.	Пожароопасный период 2026 года согласно графика патрулирования	Гейтман Надежда Олеговна, Заместитель директора по охране территории
2	АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов» при <u>условии заключения договора (соглашения)</u> на оказание услуг по авиатрулированию и тушению пожаров на 2026 г.	Авиационное	Участковое лесничество «Горы-Ахви-Варгуно-Пиро» кв. 1,3,5,7,9,13,14,17,18,21-23,25-28,33-38,41-46,49-54,57-104.	Пожароопасный период 2026 года	Боровский Иван Станиславович –начальник АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов»

Сводная информация о наземном патрулировании лесов, сводная информация об авиационном патрулировании лесов, карта-схема маршрутов наземного патрулирования лесов, карта-схема авиационного патрулирования лесов национального парка «Воттоваара» приводятся в приложениях № 2-5.

5. Прием и учет сообщений о лесных пожарах, а также оповещение населения и противопожарных служб о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах

1) Прием и учет сообщений о лесных пожарах

№	Орган (организация), осуществляющий прием и учет сообщений о лесных пожарах	Способы приема сообщений и контактные данные
1	ФГБУ НП «Водлозерский»	Информация о лесном пожаре поступает по следующим телефонам:

		<p>Гудым А.Ю. – директора Парка 8 (921) 463-33-00, Дедов В.Ю. – первого заместителя директора 8 (906) 207-06-32</p> <p>Гейтман Н.О. - заместителя директора по охране территории 8(921)468-08-05; Фальков А.В. - инженера по охране и защите леса 8(911)047-22-99;</p> <p>При поступлении сообщения о лесном пожаре дежурный выясняет следующие сведения: время сообщения, кто сообщает, точное место пожара, площадь пожара, пути подъезда к месту пожара, необходимость вызова основной механизированной группы. Учреждение информирует Минприроды России и другие уполномоченные органы по установленному порядку.</p>
2	<p>АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов», диспетчер – <u>при условии заключения договора</u> на оказание услуг по авиапатрулированию и тушению пожаров на 2026 год</p>	<p>Осуществляет прием информации от летчика-наблюдателя с борта патрульного самолета/вертолета и сообщает дежурному диспетчеру АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов»;</p> <p>Дежурный диспетчер АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов» сообщает в соответствии с информацией выше (по перечню).</p>

2) Оповещение населения и противопожарных служб о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах

№	Орган (организация), осуществляющий оповещение населения и противопожарных служб о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах	Способы оповещения
1	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»	<p>Информация о лесном пожаре поступает по следующим телефонам:</p> <p>Гудым А.Ю. – директора Парка 8 (921) 463-33-00, Дедов В.Ю. – первого заместителя директора 8 (906) 207-06-32 Гейтман Н.О. - заместителя директора по охране территории 8(921)468-08-05; Фальков А.В. - инженера по охране и защите леса 8(911)047-22-99;</p> <p>При поступлении сообщения о лесном пожаре дежурный выясняет следующие сведения: время сообщения, кто сообщает, точное место пожара, площадь пожара, пути подъезда к месту пожара, необходимость вызова основной механизированной группы. Учреждение информирует следующие органы:</p> <p>Администрация Муезерского муниципального округа РК – Глава администрации Стугарев С.С. – 8 (81434) 3-36-30, tueadmin@inbox.ru;</p> <p>Администрация Медвежьегорского муниципального округа РК – и.о. Главы администрации Панкратов Игорь Аркадьевич 8 (81434) 5-15-55, 8 (81434) 5-78-29, medgora.msu@onego.ru.</p>
2	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»	<p>Вывешивает объявления в часто посещаемых местах, организация общественных постов на дорогах к лесным массивам, объявления по радио и телевидению, обращения в печатных СМИ, обязательная регистрация всех посетителей парка с вручением памяток (инструктажа)</p>

6. Информация о специализированной диспетчерской службе

В ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский» нет специализированной противопожарной диспетчерской службы. В пожароопасный период информационное взаимодействие осуществляется на базе ответственных (оперативных) дежурных ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский».

№	Орган (организация), обеспечивающий функционирование специализированной диспетчерской службы	Контактные данные специализированной диспетчерской службы (адрес, телефоны, иные контактные данные)	Фамилии, имена, отчества ответственных дежурных	Контактные данные органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций, с которыми специализированная диспетчерская служба осуществляет взаимодействие (включая адрес, телефон и т.д.)	Лицо, ответственное за функционирование специализированной диспетчерской службы	Примечание
Административный центр						
1	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»	г. Петрозаводск, ул. Парковая, д. 44 телефон: 8 (8142) 59-98-98	Лазарева М.В., Нефедова И.Б., Родионова Н.В., Струкова М.Я.	ГУ «ЦУКС МЧС России по Республике Карелия» г. Петрозаводск, ул. Правды, 25А, 8 (8142) 57-50-20, АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов» г. Петрозаводск, ул. Боровая, д.4, Балтийско-Арктическое межрегиональное управление Росприроднадзора (РК) 8 (8142) 78-36-56, 8 (8182) 20-69-00, Департамент Минприроды России. Тел. 8 (495) 719-09-57	Гейтман Н.О. – заместитель директора по охране территории, Фальков А.В. - инженер по охране и защите леса	

Укрупненная схема взаимодействия диспетчерской службы ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский» на период пожароопасного сезона 2026 года



IV. Перечень и состав лесопожарных формирований, пожарной техники и оборудования, противопожарного снаряжения и инвентаря, иных средств предупреждения и тушения лесных пожаров на соответствующей территории, условия привлечения и использования таких средств в соответствии с уровнем пожарной опасности в лесах

1. Информация об организации лесопожарных формирований, необходимых для тушения лесных пожаров в зависимости от уровня пожарной опасности на территории лесничества, лесопарка.

При определении уровня пожарной опасности на территории Парка учитываются положения приказа Федерального агентства лесного хозяйства от 5 июля 2011 года № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды».

Уровень пожарной опасности в лесах	Количество необходимых лесопожарных формирований	Состав лесопожарного формирования	Количество необходимых сотрудников лесопожарных формирований	Количество необходимого снаряжения и инвентаря	Количество необходимых пожарной техники и оборудования	Примечание
I	1	Пожарное формирование (инспекторская служба ФГБУ НП Водлозерский)	6	Лесные ранцевые огнетушители – 6 шт.	Автомобили повышенной проходимости – 2 шт.	
				Емкости для питьевой воды – 2 шт.	-	
				Аптечки первой помощи – 2 шт.	-	
				Индивид. перевязочные пакеты по количеству участников-6 шт.	-	
				Ручные инструменты: лопаты, грабли, топоры, мотыги	-	

Уровень пожарной опасности в лесах	Количество необходимых лесопожарных формирований	Состав лесопожарного формирования	Количество необходимых сотрудников лесопожарных формирований	Количество необходимого снаряжения и инвентаря	Количество необходимых пожарной техники и оборудования	Примечание
II	1	Пожарное формирование (ин-спекторская служба ФГБУ НП «Водлозерский»)	6	Лесные ранцевые огнетушители – 6 шт.	Автомобили повышенной проходимости – 2шт.	
				Емкости для питьевой воды – 2 шт.	Бензопилы – 1 шт.	
				Аптечки первой помощи – 2 шт.	Мотопомпы – 1 шт.	
				Индивидуальные перевязочные пакеты по количеству участников - 6 шт.	Пожарные рукава – 1000 м	
				Ручные инструменты: лопаты, грабли, топоры, мотыги	-	
III	1	Пожарное формирование (ин-спекторская служба ФГБУ НП «Водлозерский»)	6	Лесные ранцевые огнетушители – 6 шт.	Автомобили повышенной проходимости– 2шт.	
				Емкости для питьевой воды – 2 шт.	Бензопилы – 2 шт.	
				Аптечки первой помощи – 2 шт.	Мотопомпы – 2 шт.	
				Индивидуальные перевязочные пакеты по количеству участников	Пожарные рукава – 2000 м	
				Ручные инструменты: лопаты, грабли, топоры, мотыги	-	

Уровень пожарной опасности в лесах	Количество необходимых лесопожарных формирований	Состав лесопожарного формирования	Количество необходимых сотрудников лесопожарных формирований	Количество необходимого снаряжения и инвентаря	Количество необходимых пожарной техники и оборудования	Примечание
IV	1	Пожарное формирование (ин-спекторская служба ФГБУ НП «Водлозерский»), АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов» <u>при условии заключения договора</u> на оказание услуг по авиапатрулированию и тушению пожаров на 2026 год.	16	Лесные ранцевые огнетушители – 16 шт.	Автомобили повышенной проходимости – 4 шт.	
				Ведра или другие емкости – 16 шт.	Мотопомпы – 8 шт.	
				Емкости для питьевой воды – 5 шт.	Пожарные рукава – 3100 м	
				Аптечки первой помощи – 4 шт.	Бензопилы – 5 шт.	
				Индивидуальные перевязочные пакеты по количеству участников – 16 шт.	Бензопилы – 5 шт.	
				Ручные инструменты: лопаты, грабли, топоры, мотыги	-	
V	1	Пожарное формирование (ин-спекторская служба ФГБУ НП «Водлозерский»), рабочие и служащие ФГБУ НП «Водлозерский», добровольная пожарная дружина АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов» <u>при условии заключения договора</u> на оказание услуг по авиапатрулированию и тушению пожаров на 2026 год.	16	Лесные ранцевые огнетушители – 16 шт.	Автомобили повышенной проходимости – 4 шт.	
				Ведра или другие емкости – 16 шт.	Мотопомпы – 8 шт.	
				Емкости для питьевой воды – 8 шт.	Пожарные рукава – 3100 м	
				Аптечки первой помощи – 4 шт.	-	
				Индивидуальные перевязочные пакеты по количеству участников – 16 шт.	-	
				Ручные инструменты: лопаты, грабли, топоры, мотыги	-	

2. Лесопожарные формирования, на которые возложено тушение лесных пожаров на территории лесничества, лесопарка

Состав лесопожарных формирований, на которые возложено тушение лесных пожаров на территории Парка, согласуется со статьей 53.8 Лесного кодекса Российской Федерации.

№	Наименование формирования	Местонахождение, контактные данные	Реквизиты лицензии на тушение лесных пожаров	Количество сотрудников, имеющих право на тушение лесных пожаров	Количество во снаряжения и инвентаря	Количество пожарной техники и оборудования	Примечание
1	Пожарное формирование (инспекторская служба ФГБУ НП «Водлозерский»).	185002, г. Петрозаводск, ул. Парковая, д. 44, тел./факс 8(8142) 59-98-98, e-mail: mail@vodlozero.ru		6	См. приложение 6	См. приложение 6	
2	АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов» <u>при условии заключения договора</u> на оказание услуг по авиатрулированию и тушению пожаров на 2026 год.	185013, г. Петрозаводск, ул. Боровая, д. 4, тел./факс 8(8142) 70-73-90, 70-76-40		Согласно договору	Согласно договору	Согласно договору	

3. Сводная информация о наличии противопожарного снаряжения и инвентаря, пожарной техники и оборудования в организации

Сводная информация о наличии противопожарного снаряжения и инвентаря, пожарной техники и оборудования на территории Лесничества «Национальный парк «Воттоваара», приводится в приложении № 6.

4. Информация о лицах, допущенных к руководству тушения лесных пожаров (руководителях тушения лесных пожаров)

№	Фамилия, имя, отчество	Стаж работы руководителя м тушения лесных пожаров	Контактные данные	Примечание
1	Гейтман Н.О. – заместитель директора по охране территории *	3 года	8 (81452) 59-98-98(доб. 203) 8-921-46-80-05	Стаж работы в НП «Водлозерский» 7 лет
2	Тугарин Владимир Михайлович - старший государственный инспектор в области охраны окружающей среды **	10 лет	8 (8142) 59-98-98(доб. 216), 8-921-013-90-38	Стаж работы в НП «Водлозерский» 17 лет

* Квалификационное удостоверение № ПБ/0130/РТЛП от 12.04.2023

** Свидетельство № 180000513383 от 08.04.2016

V. Мероприятия по координации работ, связанных с тушением лесных пожаров

1. Информация об организации и функционировании соответствующих комиссий, штабов, групп по тушению лесных пожаров (включая их персональный состав, график работы и т.д.)

При возникновении лесных пожаров осуществляется взаимный обмен информацией о складывающейся обстановке между оперативно-дежурной службой ведомств по существующим каналам связи, системе передачи информации в электронном виде. В соответствии с приказом МЧС России от 07.07.1997 № 382 «О введении в действие Инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» представляются донесения о прогнозе чрезвычайной ситуации, связанной с лесным пожаром.

Соглашения о взаимном обмене информацией, о лесных пожарах и применяемых мерах по их ликвидации между Министерством природных ресурсов и экологии Республики Карелия и ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский».

Оперативный план тушения лесных пожаров на территории национального парка «Воттоваара» на 2026 год согласовывается с республиканскими и районными органами власти и районными органами МЧС РФ.

В рамках Соглашения между ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский» и Главным управлением МЧС России по Республике Карелия о привлечении сил и средств подразделений пожарной охраны для ликвидации чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших в лесах вследствие лесных пожаров (заключено на неопределенный срок) планируется участие в работе штаба и экстренных совещаниях при ГУ МЧС по РК.

Также, планируется участие в заседаниях комиссий Республики Карелии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, и районных комиссиях по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

В рамках Соглашения между ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский», ГУ «ЦУКС МЧС России по Республике Карелии» о взаимодействии и осуществлении

информационного обмена при решении задач предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (заключено на неопределенный срок) в течение пожароопасного периода 2026 года планируется участие в работе штаба и экстренных совещаниях при ГУ «ЦУКС МЧС России по Республике Карелия».

Информация о возникновении лесных пожаров на территории национального парка «Воттоваара» предоставляется:

- в ГУ «Центр управления в кризисных ситуациях МЧС России по Республике Карелия по телефону оперативной дежурной смены 8 (8142) 57-50-20, электронная почта mchs@karelia.ru
- в региональный пункт диспетчерского управления Республики Карелия по телефону 8 (8142) 70-73-60;
- по круглосуточному республиканскому телефону прямой линии лесной охраны 8 (8142) 55-55-80;
- прямая линия лесной охраны: 8 (800) 100-94-00;
- в отдел охраны и защиты леса Министерства природных ресурсов и экологии Республики Карелия по телефону 8 (8142) 79-67-28;
- в Балтийско-Арктическое межрегиональное управление Росприроднадзора (Республика Карелия) по телефонам: оперативный дежурный 8 (921) 226-60-33, отдел надзора за ООПТ 8 (8142) 76-79-51.

2. Перечень органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций, оказывающих содействие в тушении лесных пожаров

№	Наименование соответствующих органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций	Вид содействия, его объем	Контактные данные	Лицо, ответственное за оказание содействия
1	Администрация Муезерского муниципального округа РК	Организация общественных пропускных пунктов на лесных дорогах в пожароопасный период	8 (81434) 3-36-30	Стугарев Сергей Станиславович - Глава Администрации Муезерского муниципального округа, руководитель КЧС.
2	ГКУ РК ОПС по Муезерскому муниципальному округу	Тушение лесных пожаров при угрозе распространения на населенные пункты	8 (81455) 3-31-36 odnn73@mail.ru	Начальник ГКУ РК ОПС Гончаров Виталий Владимирович
3	Администрация Медвежьегорского муниципального округа РК	Организация общественных пропускных пунктов на лесных дорогах в пожароопасный период	8 (81434) 5-15-55 8 (81434) 5-78-29 Medgora.msu@onego.ru	Панкратов Игорь Аркадьевич – и. о. Главы Администрации Медвежьегорского муниципального округа, руководитель КЧС.
4	ГКУ РК ОПС по Медвежьегорскому муниципальному округу	Тушение лесных пожаров при угрозе распространения на населенные пункты	8 (81434) 5-80-55 ops_medvezjegorsk	Начальник ГКУ РК ОПС Тухлеев Сергей Арсманович

3. Схема маневрирования лесопожарных формирований, пожарной техники и оборудования

На территории НП «Воттоваара» маневрирование осуществляется при помощи автотехники. Переброска тяжелой техники осуществляется своим ходом по существующим грунтовым и лесным дорогам (при наличии).

Использование воздушных судов АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов» осуществляется согласно договору (соглашению).

Сведения о силах и средствах, которые могут быть привлечены для борьбы с лесными пожарами на территории Парка в пожароопасный период 2026 года приведены в приложении № 8.

4. Мероприятия по недопущению распространения лесных пожаров на земли населенных пунктов, земли иных категорий.

На территории НП «Воттоваара» отсутствуют населенные пункты.

№	Вид мероприятия	Срок проведения	Органы государственной власти, органы местного самоуправления, организации, привлекаемые к осуществлению мероприятий	Лицо, ответственное за осуществление мероприятия
1	При возникновении лесного пожара осуществляется обмен информацией о складывающейся обстановке с Администрациями Муезерского и Медвежьегорского муниципальных округов по существующим каналам связи.	Пожаро-опасный период 2026 года	Администрация Муезерского и Медвежьегорского муниципальных округов	Стугарев Сергей Станиславович - Глава Администрации Муезерского муниципального округа, Панкратов Игорь Аркадьевич – и. о. Главы Администрации Медвежьегорского муниципального округа.
2	При возникновении ситуаций стихийного развития лесного пожара привлекаются дополнительные силы из числа местных жителей близлежащих населенных пунктов.	Пожаро-опасный период 2026 года	Администрация Муезерского и Медвежьегорского муниципальных округов	Стугарев Сергей Станиславович - Глава Администрации Муезерского муниципального округа, Панкратов Игорь Аркадьевич – и. о. Главы Администрации Медвежьегорского муниципального округа.
3	Усиленное патрулирование территории для предотвращения несанкционированного посещения территории и нарушения Правил пожарной безопасности в лесах	Пожаро-опасный период 2026года	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»	Гейтман Н.О. – заместитель директора по охране территории

4	Регулярный осмотр рекреационной зоны на предмет возможных очагов возгорания	Пожаро-опасный период 2026 года	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»	Гейтман Н.О. – заместитель директора по охране территории
5	Установка предупредительных и информационных знаков на въездах и пешеходных входах на территорию НП «Воттоваара»	Пожаро-опасный период 2026 года	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»	Гейтман Н.О. – заместитель директора по охране территории
6	Ведение строгого контроля за всеми действующими туристическими маршрутами	Пожаро-опасный период 2026 года	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»	Гейтман Н.О. – заместитель директора по охране территории; Яркова Е.С. - заместитель директора по экологическому просвещению и туризму.
7	Издание приказов и распоряжений об усилении контроля за соблюдением правил пожарной безопасности и информировании посетителей и местных жителей о соблюдении правил пожарной безопасности в лесах.	Пожаро-опасный период 2026 года	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»	Гудым А.Ю. - директор, главный государственный инспектор; Дедов В.Ю. – первый заместитель директора; Гейтман Н.О. - заместитель директора по охране территории;
8	Организация общественных постов с фиксацией посещения лесов местными жителями и гостями Муезерского и Медвежьегогорского муниципальных округов в целях рекреации, рыбной ловли, сбора грибов и ягод.	Пожаро-опасный период 2026 года	Администрация Муезерского и Медвежьегогорского муниципального округа	Стугарев Сергей Станиславович - Глава Администрации Муезерского муниципального округа, Панкратов Игорь Аркадьевич – и. о. Главы Администрации Медвежьегогорского муниципального округа.

5. Мероприятия по недопущению распространения пожаров, возникших на землях населенных пунктов, землях сельскохозяйственного назначения и землях иных категорий, в лесах

№	Вид мероприятия	Срок проведения	Органы государственной власти, органы местного самоуправления, организации, привлекаемые к осуществлению мероприятий	Лицо, ответственное за осуществление мероприятия
1	Усиленное патрулирование территории для предотвращения несанкционированного посещения территории и нарушения правил пожарной	Пожароопасный период 2026 года	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»	Гейтман Н.О. – заместитель директора по охране территории

	безопасности в лесах.			Минин Валерий Анатольевич, участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды
2	Регулярный осмотр рекреационной зоны на предмет возможных очагов возгорания.	Пожароопасный период 2026 года	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»	Гейтман Н.О. – заместитель директора по охране территории Минин Валерий Анатольевич, участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды
3	Установка предупредительных и информационных знаков на въездах и пешеходных входах на территорию НП «Воттоваара»	Пожароопасный период 2026 года	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»	Гейтман Н.О. – заместитель директора по охране территории Минин Валерий Анатольевич, участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды
4	Ведение строгого контроля за всеми действующими туристическими маршрутами.	Пожароопасный период 2026 года	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»	Гейтман Н.О. – заместитель директора по охране территории; Яркова Е.С. - заместитель директора по экологическому просвещению и туризму; Минин Валерий Анатольевич, участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды.
5	Издание приказов и распоряжений об усилении контроля за соблюдением правил пожарной безопасности и информировании посетителей	Пожароопасный период 2026 года	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»	Гудым А.Ю. - директор, главный государственный инспектор;

	и местных жителей Правил пожарной безопасности в лесах			Дедов В.Ю. – первый заместитель директора; Гейтман Н.О. - заместитель директора по охране территории;
6	Организация инспекторских постов с фиксацией посещения территории в целях рекреации, рыбной ловли, сбора грибов и ягод.	Пожароопасный период 2026 года	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»	Гейтман Н.О. – заместитель директора по охране территории Минин Валерий Анатольевич, участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды
7	Организация общественных постов с фиксацией посещения лесов местными жителями и гостями Муезерского и Медвежьего муниципального округов в целях рекреации, рыбной ловли, сбора грибов и ягод.	Пожароопасный период 2026 года	Администрация Муезерского и Медвежьего муниципального округа	Стугарев Сергей Станиславович - Глава Администрации Муезерского муниципального округа; Панкратов Игорь Аркадьевич – и. о. Главы Администрации Медвежьего муниципального округа.

VI. Меры по созданию резерва пожарной техники и оборудования, противопожарного снаряжения и инвентаря, транспортных средств и горюче-смазочных материалов

Резерв пожарной техники и оборудования, противопожарного снаряжения и инвентаря, а также горюче-смазочных материалов.

№	Вид пожарной техники, оборудования, противопожарного снаряжения, инвентаря, тип горюче-смазочных материалов	Количество, единица измерения	Местонахождение резерва (населенный пункт, адрес)	Лица, ответственные за формирование и сохранность резерва (фамилия, имя, отчество, контактные данные)
1	Мотопомпа	1 шт.	Административный центр Парка, 185002 г. Петрозаводск, ул. Парковая, д. 44 186955, Республика Карелия, Муезерский район, п. Гимолы, Ленина, д. 18	Тугарин В.М. – старший государственный инспектор
2	Напорные рукава, 50 мм	200 м		
3	Заборный рукав	1 шт.		
4	Ранцевый лесной огнетушитель	6 шт.		
6	Рация	2 шт.		
7	Бензопила	1 шт.		
8	Лопата штыковая с металлической ручкой	4 шт.		
9	Топор	2 шт.		
10	Емкость для воды	2 шт.		
11	Палатка	2 шт.		
12	Канистра для ГСМ (20л)	1 шт.		
13	ГСМ (АИ-92)	400л.		
14	ГСМ (Масло 2Т)	2 л.		

VII. Мероприятия по привлечению сил и средств подразделений пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований, иных сил и средств

1. Привлечение сил и средств подразделений пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований, иных сил и средств в зависимости от уровня пожарной опасности

При привлечении сил и средств подразделений пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований, иных сил и средств на тушение лесных пожаров на территории Парка, действия осуществляются в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 02.12.2017 N 1464 "О привлечении сил и средств федеральных органов исполнительной власти для ликвидации чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших вследствие лесных пожаров"

При возникновении лесного пожара на территории НП «Воттоваара», ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский» – осуществляет обмен информацией о складывающейся обстановке с Администрациями Муезерского и Медвежьегорского муниципальных округов по существующим каналам связи. При возникновении ситуаций стихийного развития лесного пожара привлекаются дополнительные силы из числа местных жителей близлежащих населенных пунктов.

Уровень пожарной опасности	Привлекаемые силы и средства подразделений пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований, иных сил и средств	Контактные данные	Лицо, ответственное за привлечение	Примечание
IV класс (комплексный показатель от 4001 до 10000-12000) – высокая пожарная опасность	АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов» <u>при условии заключения договора</u> на оказание услуг по авипатрулированию и тушению пожаров на 2026 год	8 (8142) 70-73-60	Боровский Иван Станиславович - начальник АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов»	
V класс (комплексный показатель более 10000-12000) – чрезвычайная опасность	АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов» <u>при условии заключения договоров</u> на оказание услуг по авипатрулированию и тушению пожаров на 2026 год	8 (8142) 70-73-60	Боровский Иван Станиславович - начальник АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов»	

2. Информация о наличии противопожарного снаряжения и инвентаря, пожарной техники и оборудования в подразделениях пожарной охраны и аварийно-спасательных формированиях, которые привлекаются для тушения лесных пожаров на территории Национального парка «Воттоваара», приводится в приложении № 7.

3. Информация о наличии противопожарного снаряжения и инвентаря, пожарной техники и оборудования в иных организациях, которые могут привлекаться для тушения лесных пожаров на территории Национального парка «Воттоваара», приводится в приложении № 8.

4. Информация об организациях добровольной пожарной охраны

В соответствии с требованиями Федерального закона от 06.05.2011 N 100-ФЗ (ред. от 23.05.2025) «О добровольной пожарной охране»

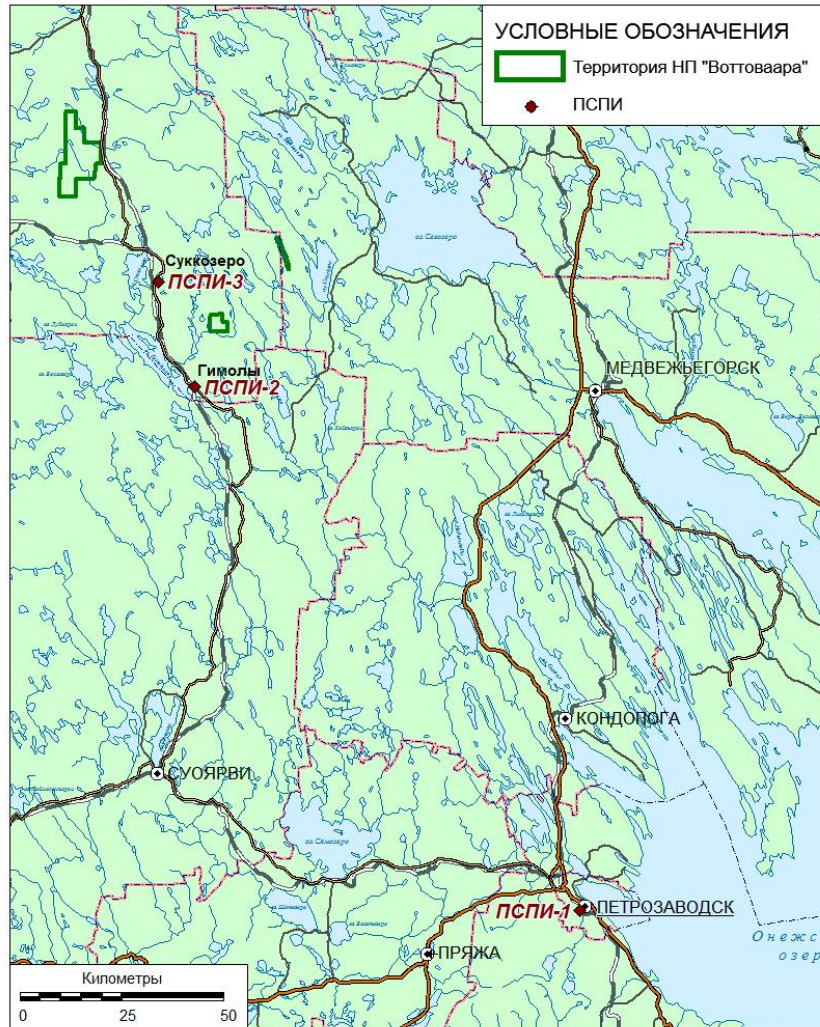
5. Обеспечение сил и средств, привлекаемых для тушения лесных пожаров, водой, продовольствием, медицинским обслуживанием, картографическим материалом, иными необходимыми материалами и средствами

№	Вид обеспечения	Количество, единица измерения	Ответственное лицо (должность, фамилия, имя, отчество, контактные данные)	Примечание
1	Продовольственное обеспечение	По количеству участников тушения – 15 000 руб.	Дедов В.Ю. – Первый заместитель директора Гейтман Н.О. - заместитель директора по охране территории, Тугарин В.М. – старший государственный инспектор Шредерс М.А. – ведущий специалист по геоинформационным технологиям	
2	Медицинское обеспечение	По количеству участников тушения – 5 000 руб.		
3	Обеспечение питьевой водой	По количеству участников тушения – 1 000 руб.		
4	Картографическое обеспечение	Предоставляются старшим групп (2 карты участка и 1 план насаждений)		
5	Оборудование и средства пожаротушения	В зависимости от площади и интенсивности пожара см. приложение 8		
6	Навигаторы	По количеству участников тушения		

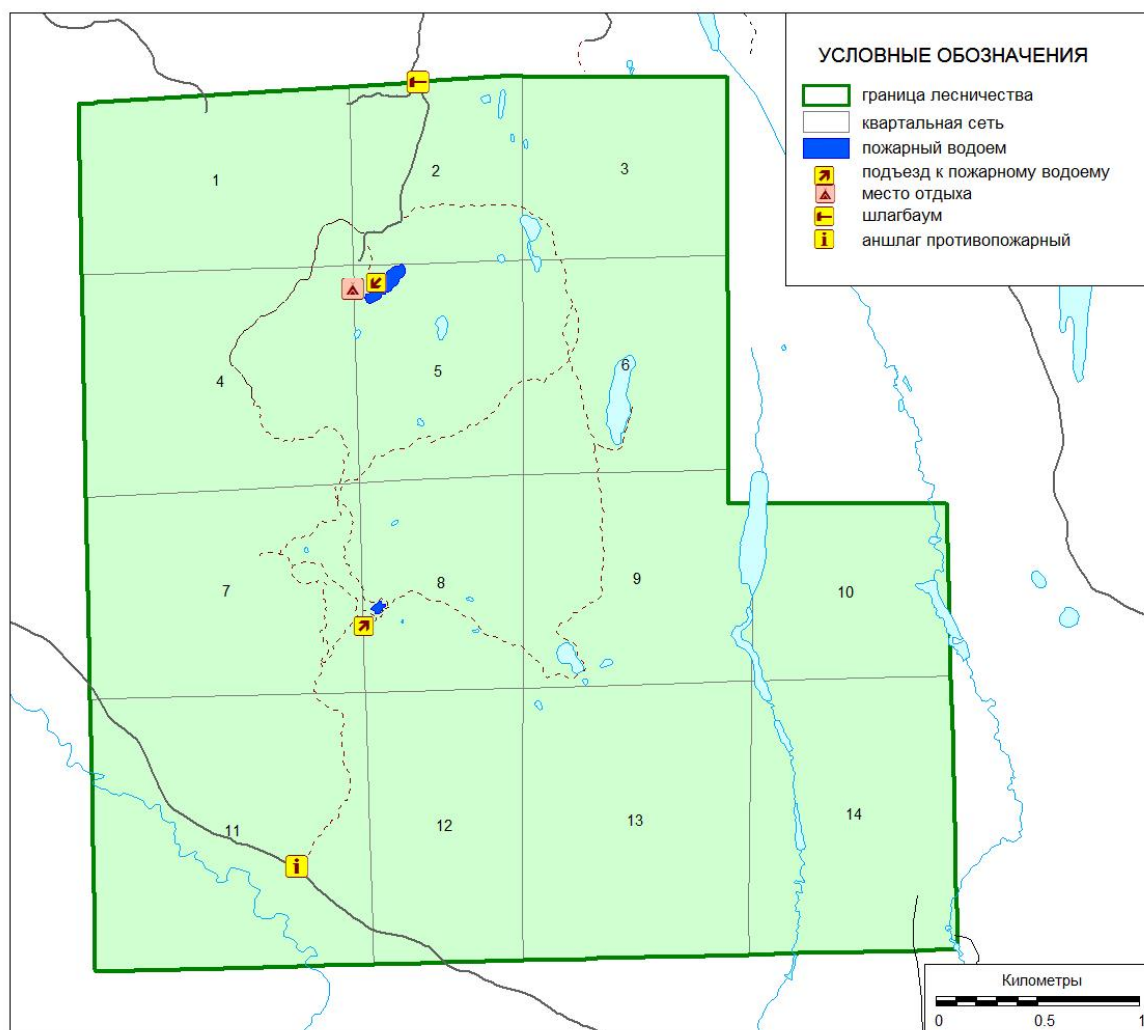
Директор ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский»

_____ А. Ю. Гудым

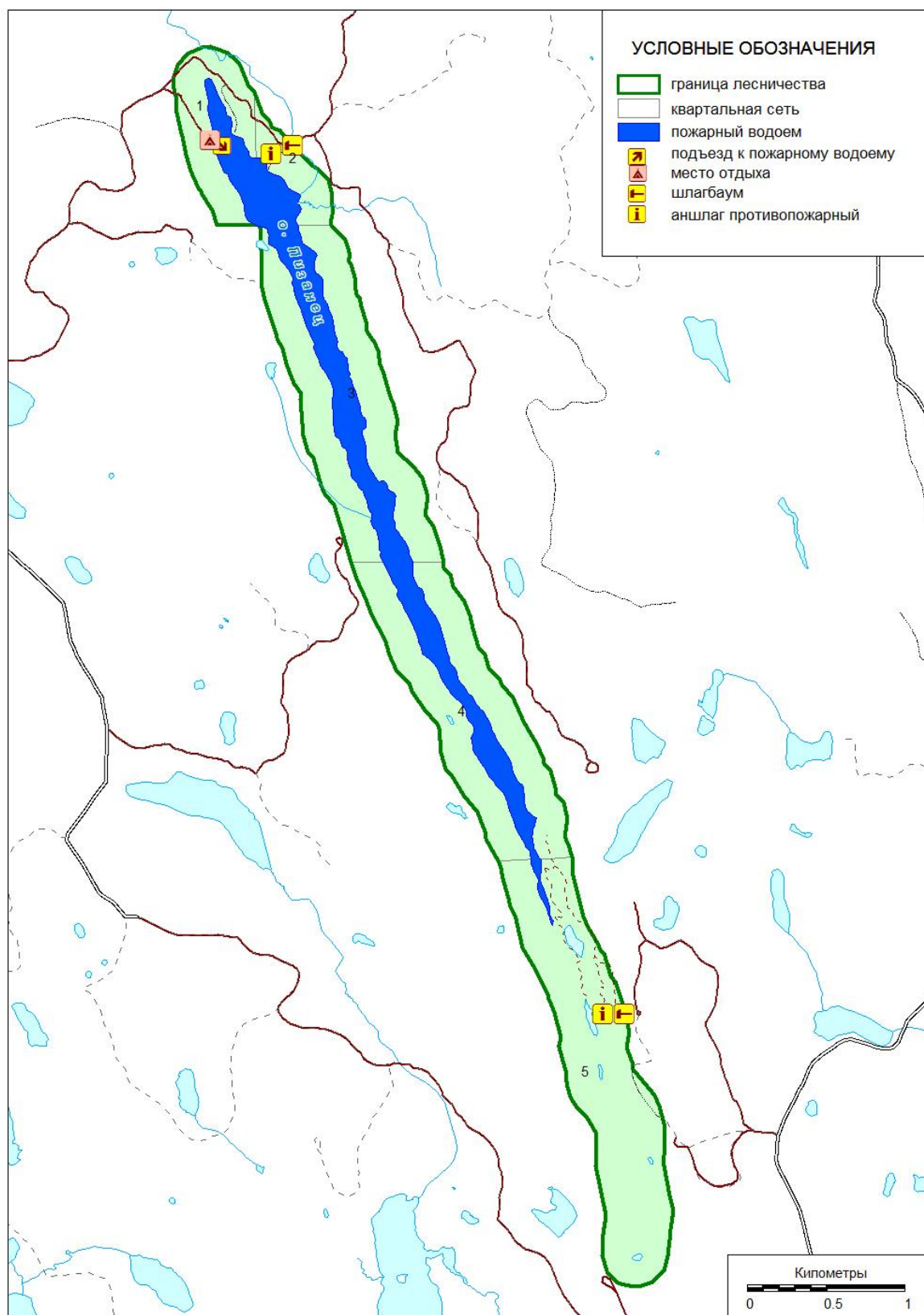
**Карта-схема противопожарного обустройства лесов на территории
Национального парка «Воттоваара» на пожароопасный сезон 2026 года**



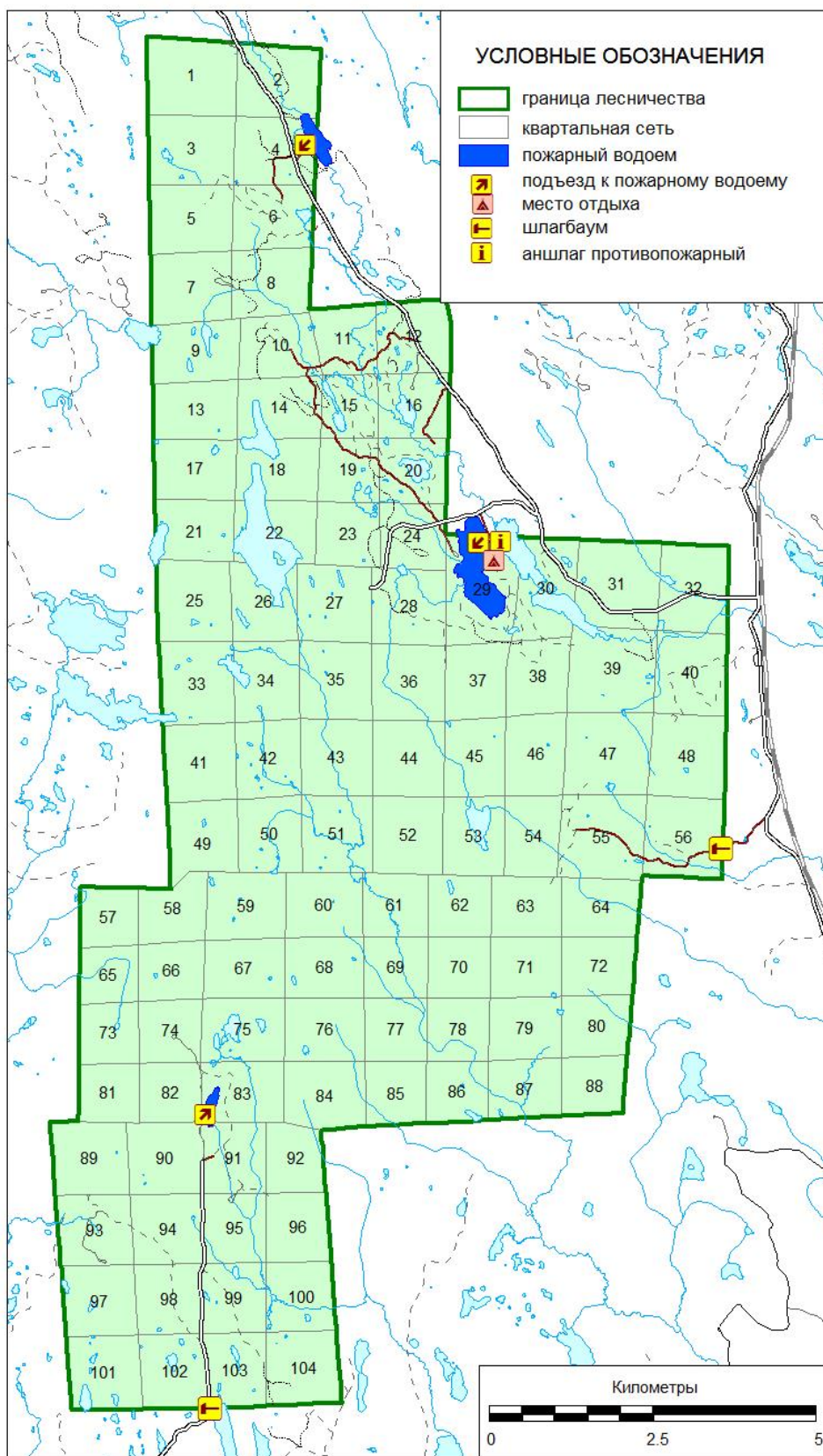
Карта-схема противопожарного обустройства лесов на территории национального парка «Воттоваара», участковое лесничество «Гора Воттоваара» на пожароопасный сезон 2026 года



Карта-схема противопожарного обустройства лесов на территории национального парка «Воттоваара», участковое лесничество «Озеро Пизанец» на пожароопасный сезон 2026 года



Карта-схема противопожарного обустройства лесов на территории национального парка «Воттоваара», участковое лесничество «Горы Ахви-Варгуно-Пиро» на пожароопасный сезон 2026 года



Сводная информация о наземном патрулировании лесов на территории Национального парка «Воттоваара» на пожароопасный сезон 2026 года

№ п/п	Муниципальное образование	Лесничество	Маршрут наземного патрулирования	Поворотные пункты (наименование географического места или участковое лесничество и квартал)	Координаты местоположения (в системе координат WGS 84)		Протяженность, км	Количество и состав привлекаемых ресурсов	Время и периодичность проведения	Организация исполнитель работ
					Широта, 00° 00' 00"	Долгота, 00° 00' 00"				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<i>Комбинированный: автомобильный + пеший:</i>										
1	Муезерский муниципальный округ, Республика Карелия	Участковое лесничество «Горы Ахви-Варгуно-Пиро»	Маршрут № 1 Квартал 2,4,6,10,11,12,14,15,16,19,20,24,29,30,31,32.	Кв.32, в.37 Кв. 32, в.37 Кв. 32, в.36 Кв. 32, в.37 Кв. 31, в.33 Кв. 30, в.30 Кв. 30, в.30 Кв. 29, в.25 Кв. 24, в.29 Кв. 29, в.24 Кв. 24, в.29 Кв. 20, в.26 Кв. 20, в.26 Кв. 19, в.20 Кв. 19, в.20 Кв. 15, в.24 Кв. 10, в.29 Кв. 10, в.28 Кв. 11, в.13 Кв. 11, в.13 Кв. 11, в.11 Кв. 12, в.17	63°27'32.353" 63°27'32.396" 63°27'34.081" 63°27'31.723" 63°27'25.459" 63°27'55.692" 63°28'2.287" 63°28'0.422" 63°28'9.671" 63°27'55.361" 63°28'14.909" 63°28'32.952" 63°28'34.036" 63°28'41.606" 63°28'42.362" 63°28'56.546" 63°29'25.487" 63°29'25.804" 63°29'27.121" 63°29'28.115" 63°29'24.799" 63°29'36.478"	32°3'28.757" 32°3'20.822" 32°2'45.092" 32°2'35.023" 32°1'44.364" 32°0'8.888" 32°0'4.878" 31°59'7.984" 31°58'12.004" 31°58'25.435" 31°58'1.081" 31°57'19.242" 31°57'13.709" 31°56'55.529" 31°56'40.715" 31°56'7.217" 31°55'47.147" 31°55'49.750" 31°56'1.687" 31°56'28.504" 31°56'43.746" 31°57'13.140"	20,7	2 госинспектора	Еженедельно	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский» Минин В.А., участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды

				Кв. 12, в.17 Кв. 12, в.17 Кв. 12, в.18 Кв. 12, в.18 Кв. 12, в.18 Кв. 6, в.23 Кв. 4, в.16 Кв. 4, в.16 Кв. 2, в.18 Кв. 12, в.18 Кв. 16, в.21	63°29'43.192" 63°29'40.117" 63°29'39.624" 63°29'55.043" 63°29'58.412" 63°30'49.028" 63°31'7.720" 63°31'10.243" 63°32'6.432" 63°29'33.202" 63°29'16.962"	31°57'19.634" 31°57'28.710" 31°57'45.756" 31°57'30.679" 31°57'20.887" 31°55'52.100" 31°55'31.966" 31°55'30.086" 31°54'27.292" 31°57'52.258" 31°58'19.585"					
2	Муезерский муниципальный округ, Республика Карелия	Участковое лесничество «Горы Ахви-Варгуно-Пиро»	Маршрут № 2 Квартал 47,55,56,63,64,71,72.	Кв. 56, в.29 Кв. 56, в.29 Кв. 55, в.19 Кв. 47, в.26 Кв. 64, в.21 Кв. 71, в.11 Кв. 72, в.24	63°25'28.934" 63°25'24.467" 63°25'37.513" 63°26'7.080" 63°24'50.778" 63°24'18.824" 63°24'35.662"	32°3'23.004" 32°2'48.235" 32°0'41.468" 32°0'50.807" 32°0'33.926" 32°0'1.339" 32°1'46.531"	7,7	2 госин-спектора	Ежене-дельно	ФГБУ «Националь-ный парк «Водлозерский» Минин В.А., участковый государствен-ный инспектор в области охраны окружающей среды	
	Итого:						28,4				

<i>Комбинированный: автомобильный и пеший</i>										
3	Муезерский, Медвежьегорский муниципальный округ, Республика Карелия	Участковое лесничество «Озеро Пизанец»	Маршрут № 3 Квартал 1,2.	Кв. 1, в.13 Кв. 1, в.13 Кв. 1, в.13 Кв. 2, в.11 Кв. 2, в.2	63°15'22.781" 63°15'33.066" 63°15'36.608" 63°15'22.021" 63°15'17.507"	32°55'27.109" 32°55'8.195" 32°55'7.673" 32°55'58.987" 32°55'51.708"	1,9			ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский», Минин В.А., участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды
<i>Водный:</i>										
4	Муезерский, Медвежьегорский муниципальный округ, Республика Карелия	Участковое лесничество «Озеро Пизанец»	Маршрут № 4 Квартал 1,2,3,4,5.	Кв. 1, в.7 Кв. 5, в. 3	63°15'35.827" 63°12'47.225"	32°55'22.735" 32°57'56.822"	5,7	2 госин- спекто ра	Еже- дельно	ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский» Минин В.А., участковый государственный инспектор в области охраны окружающей среды
<i>Пеший:</i>										
5	Муезерский, Медвежьегорский муниципальный округ, Республика Карелия	Участковое лесничество «Озеро Пизанец»	Маршрут № 5 Квартал 2,3,4,5	Кв. 2, в.11 Кв. 2, в.9 Кв. 4, в.12 Кв. 5, в.6 Кв. 5, в.10 Кв. 5, в.33	63°15'22.129" 63°15'16.891" 63°13'1.495" 63°12'54.853" 63°12'28.408" 63°12'24.390"	32°56'1.165" 32°56'12.977" 32°58'3.947" 32°58'1.171" 32°58'14.423" 32°58'33.089"	7,4			ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский» Минин В.А., участковый государственный инспектор в

										области охраны окружающе й среды
	Итого:						15			
<i>Комбинированный: автомобильный и пеший</i>										
6	Муезерский муниципальный округ, Республика Карелия	Участковое лесничество «Гора Воттоваара»	Маршрут № 6 Квартал 1,2,3,4,5,6,7.	Кв. 2, в.2 Кв. 2, в.21 Кв. 2, в.21 Кв. 7, в.8 Кв. 7, в.8 Кв. 5, в.18 Кв. 5, в.5 Кв. 5, в.5	63°5'34.778" 63°5'11.101" 63°5'10.795" 63°4'26.821" 63°4'26.731" 63°4'46.985" 63°4'57.925" 63°4'55.675"	32°37'46.920" 32°37'34.054" 32°37'28.380" 32°37'19.441" 32°37'23.102" 32°38'21.408" 32°37'27.480" 32°37'26.821"	7,5			ФГБУ «Националь ный парк «Водлозерс кий» Минин В.А., участковый государстве нный инспектор в области охраны окружающе й среды
7	Муезерский муниципальный округ, Республика Карелия	Участковое лесничество «Гора Воттоваара»	Маршрут № 7 Квартал 1,2. Комбинированный	Кв. 2, в.2 Кв. 2, в.21 Кв. 1, в.3	63°5'34.778" 63°5'11.101" 63°5'32.600"	32°37'46.920" 32°37'34.054" 32°36'32.404"	2,1			ФГБУ «Националь ный парк «Водлозерс кий» Минин В.А., участковый государстве нный инспектор в области охраны окружающе й среды
8	Муезерский муниципальный округ, Республика Карелия	Участковое лесничество «Гора Воттоваара»	Маршрут № 8 Кварталы:7,8,11,12 Комбинированный	Кв. 12, в.24 Кв. 11, в.42 Кв. 7, в.10 Кв. 7, в.8 Кв. 7, в.8 Кв. 7, в.10	63°3'15.239" 63°3'30.028" 63°4'2.906" 63°4'26.731" 63°4'26.821" 63°3'59.249"	32°37'56.435" 32°37'4.415" 32°37'13.224" 32°37'23.102" 32°37'19.441" 32°35'52.080"	6,1			ФГБУ «Националь ный парк «Водлозерс кий» Минин В.А., участковый

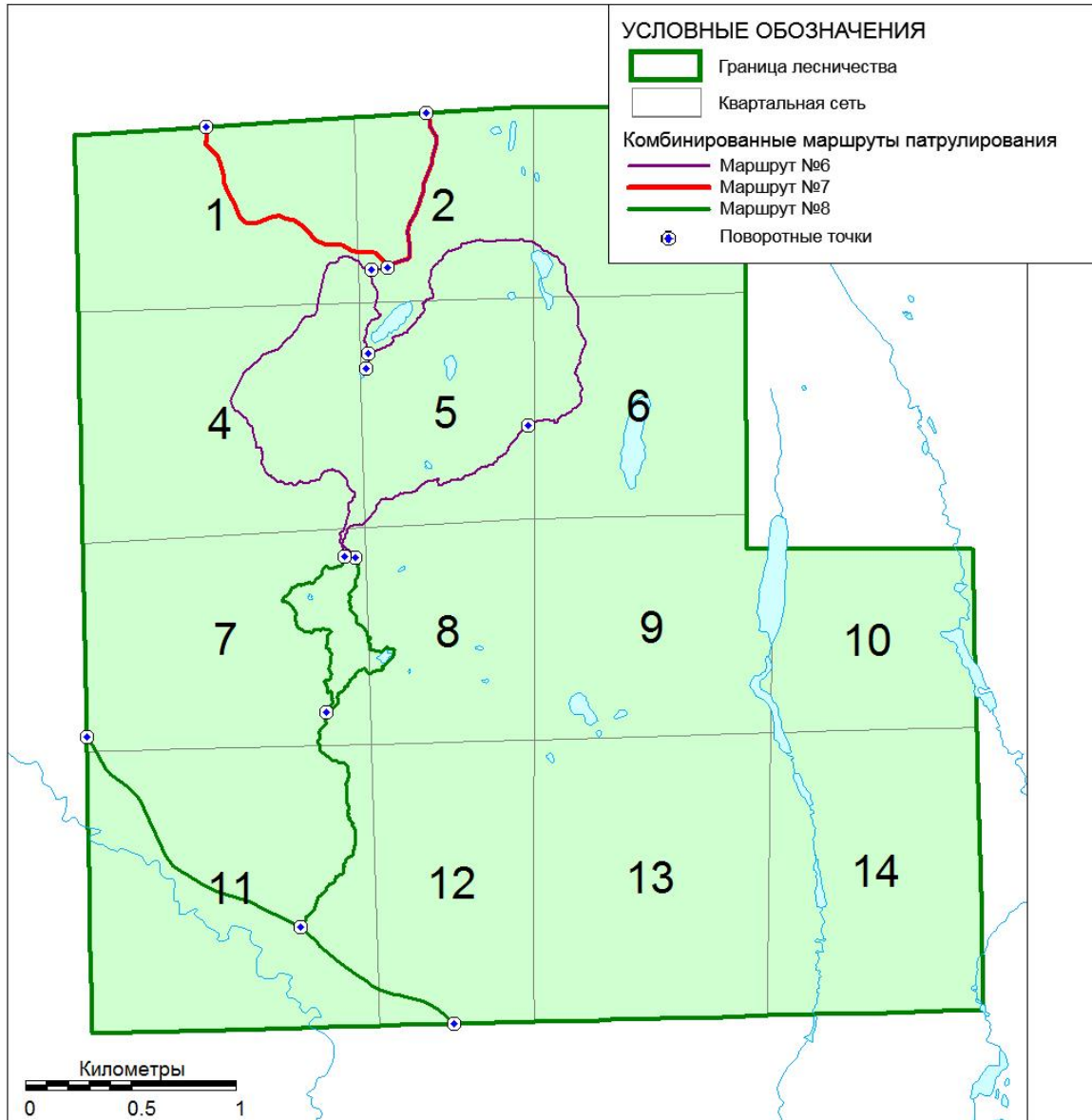
										государственный инспектор в области охраны окружающей среды
	Итого:						15,7			

Сводная информация об авиационном патрулировании лесов на территории Национального парка «Воттоваара» на пожароопасный сезон 2026 года

№ п/п	Муниципальное образование	Лесничество	Маршрут авиационного патрулирования	Поворотные пункты (наименование, географическое место)	Координаты поворотных точек (в системе координат WGS 84)		Протяженность, км	Количество и состав привлекаемых ресурсов	Время и периодичность проведения	Организация - исполнитель работ
					Широта, 00° 00' 00"	Долгота, 00° 00' 00"				
Участковое лесничество «Горы Ахви-Варгуно-Пиро»										
1	Муезерский муниципальный район, Республика Карелия	Национальный парк «Воттоваара»	Квартал: 1,3,5,7,9,13,14,17,18,21-23,25-28,33-38,41-46,49-54,57-104	г. Сегежа оз.Кучозеро оз. Аминдомаярви оз. Тикша оз. Хухтаярви Кимоваара оз. Ковдозеро оз.Лазаревское Покровское Падун г. Сегежа г. Сортавала Ваксаус оз. Мятат оз. Чинозеро оз. Суоёки Новая Лоймала оз. Пеллюсьярви г. Сортавала	63°45'30.240" 64°3'1.440" 63°49'18.120" 64°13'16.680" 64°17'29.040" 63°38'35.160" 63°10'53.040" 63°34'13.800" 62°59'25.440" 62°56'18.960" 63°45'30.240" 61°44'15.360" 61°29'5.280" 61°47'60.000" 62°12'1.800" 62°49'9.120" 62°54'46.800" 62°31'9.480" 61°44'15.360"	34°17'0.240" 33°30'12.960" 32°21'19.080" 32°21'30.600" 31°5'2.400" 31°2'34.440" 32°3'26.280" 33°0'39.960" 33°50'11.400" 34°14'59.640" 34°17'0.240" 30°40'18.840" 32°5'30.840" 31°56'60.000" 32°36'46.440" 32°54'56.160" 32°5'16.800" 31°51'12.960" 30°40'18.840"	58 км – в границах парка, 142 км – с учетом приграничных территорий и поворотных участков	АН-2	В соответствии с приказом МПП РФ № 597 от 15.11.2016	АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов» при условии заключения договора (соглашения) на оказание услуг по авиапатрулированию и тушению пожаров на 2026 год

Карта-схема маршрутов наземного патрулирования лесов на пожароопасный сезон 2026 года на территории Национального парка «Воттоваара»

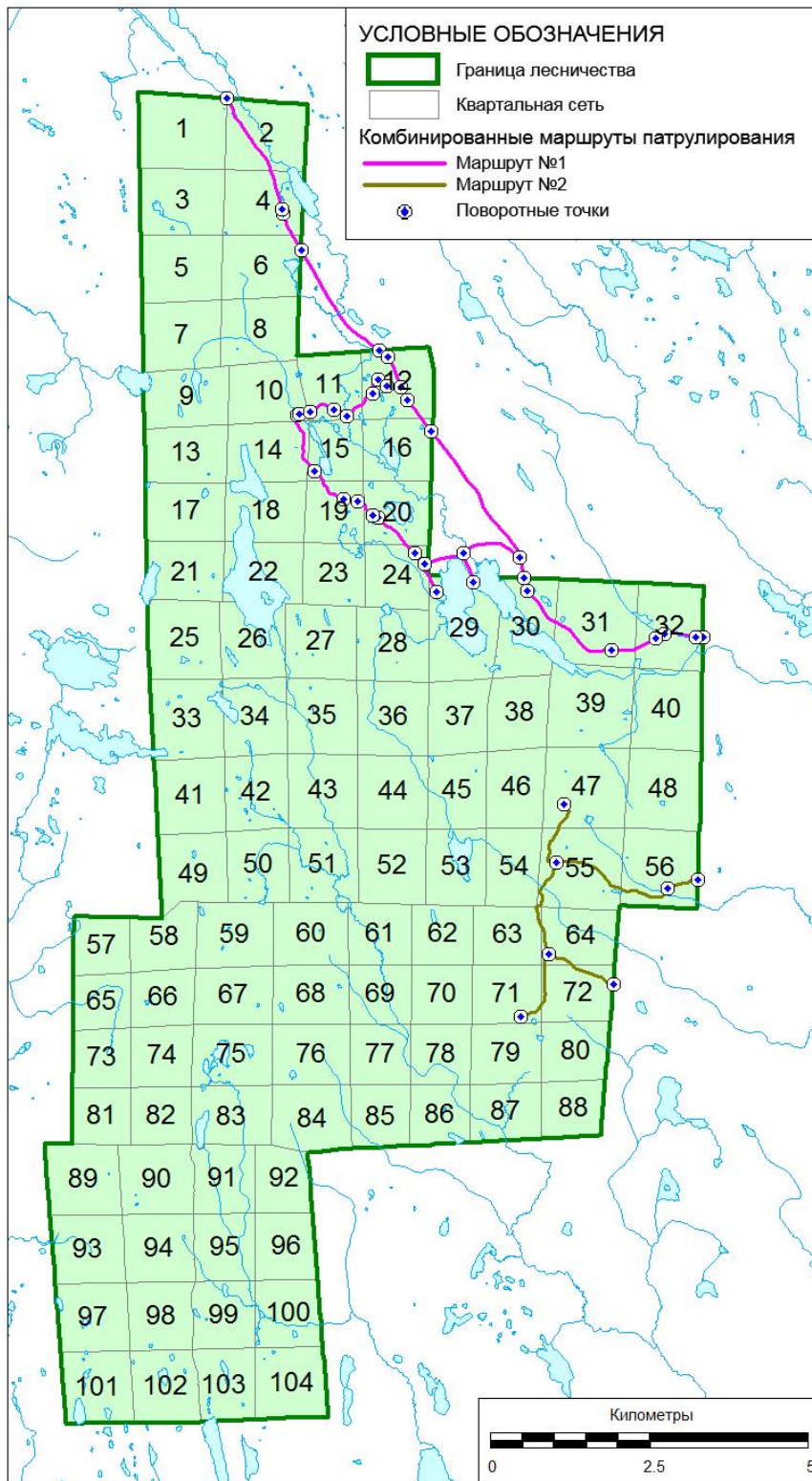
Участковое лесничество «Гора Воттоваара»



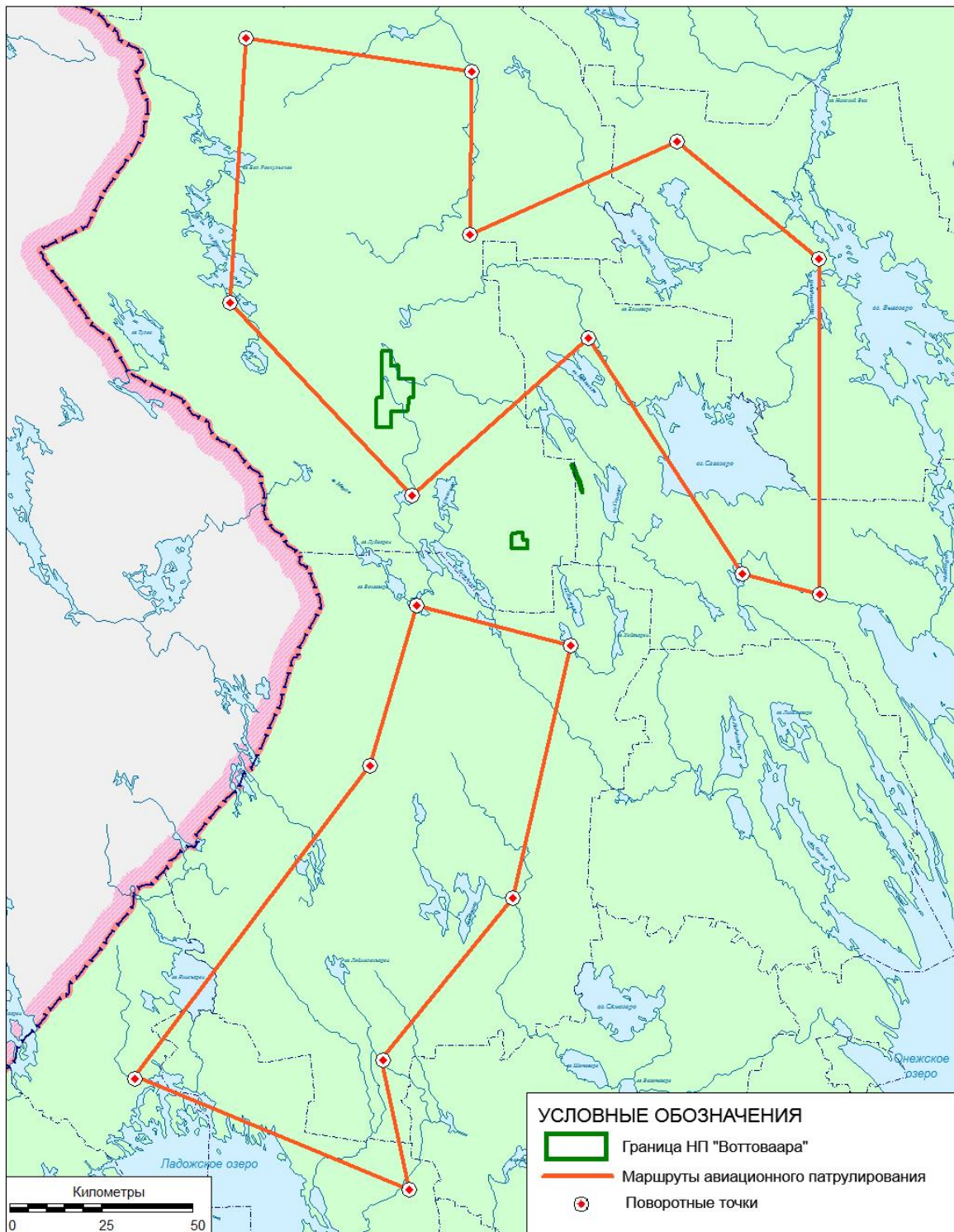
Участковое лесничество «Озеро Пизанец»



Участковое лесничество «Горы Ахви-Варгуно-Пиро»



Карта-схема маршрутов авиационного патрулирования лесов на территории Национального парка «Воттоваара» на пожароопасный сезон 2026 года



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42		
1	парк "Водлозерский" г. Петрозаволск	14 059,087	Национальный парк "Воттоваара"	2	-	-	-	6	-	-	-	-	-	4	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	10	10	12	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Тугарин В.М. 59-98-98 8-953-536-77-72
Всего	14 059,087	Национальный парк "Воттоваара"	2	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	4	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	10	10	12	2	-	-	-	-	-	-	-	Тугарин В.М. 59-98-98 8-953-536-77-72	

Силы и средства, которые могут быть привлечены для борьбы с лесными пожарами на территории национального парка «Воттоваара» на пожароопасный сезон 2026 года

№	Орган (организация), место дислокации (адрес)	Район ответственности (наименование участкового лесничества, номера лесных кварталов)	Количество		Техника, оборудование и средства для тушения лесных пожаров (ед.)
			человек	сил пожаротушения	
1					
2					
3					
4					
5					
6					лесопожарные автоцистерны (лесопожарные машины)
7					тракторы лесопожарные
8					бульдозеры
9					плуги лесные
10					трейлеры
11					мотопомпы
12					бензопилы
13					воздуходувки
14					беспилотные летательные аппараты (комплексы)
15					зажигательные аппараты
16					вертолетные водосливные устройства ¹
17					авиационные пожарные емкости
18					трактор гусеничный
19					трактор колесный
20					пожарные автоцистерны (машины)
21					экскаваторы
22					вездеходы
23					грузовые машины
24					автобусы, вахтовки
25					легковые машины
26					тралы
27					пожарные емкости
28					ранцевые лесные огнетушители
29					лопаты
30					топоры-мотыги
31					радиостанции УКВ-диапазона
32					радиостанции КВ-диапазона
33					вертолеты ²
34					самолеты ²
35					специализированная гусеничная техника ³
36					лесопожарные катера, моторные лодки
37					Место сбора, время прибытия после поступления распоряжения
38					Позывные радиостанций, радиочастоты, фамилия, имя, отчество и телефоны ответственного дежурного
39					Руководитель (фамилия, имя, отчество), Номера телефонов (рабочий, домашний, сотовый)
40					Срок предоставления сил и средств пожаротушения
41					основания для привлечения сил и средств пожаротушения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
1	АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов» на основании заключения договора г. Петрозаводск, ул. Боровая, д. 4	Национальный парк «Воттоваара» участковое лесничество «Горы Ахви-Варгундо-Пиро», кварталы 1,3,5,7,9,13,14,17,18,21-23,25-28,33-38,41-46,49-54,57-104.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 (8142) 70-73-90	Боровский Иван Станиславович - начальник АУ РК «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов» 8(8142) 70-73-90	на основании заключения договора

Пояснения:

Количество, привлекаемых сил и средств пожаротушения определяется классом пожарной опасности, в соответствии с утвержденными нормативами. Указываются реквизиты договора (соглашения), на основании которого осуществляется привлечение и использование сил и средств, которые могут быть привлечены для борьбы с лесными пожарами, типы вертолетных водосливных устройств, типы воздушных судов, ведомственная принадлежность на основании заключения договоров в 2026 году.

