

Согласовано:

Глава Управления
МЧС России по Смоленской области
генерал-майор вн. службы



А.А. Назарко

12 01 2023 год

Утверждаю:

Заместитель Директора Департамента
государственной политики и
регулирования в сфере развития
ООПТ



А.М. Яковлев

«01» июня 2023 год

ПЛАН
тушения лесных пожаров на территории лесничества
«Национальный парк «Смоленское Поозерье»
Смоленской области
на период пожароопасного сезона 2023 года

п. Пржевальское
2022 г.

Лист согласования к плану тушения лесных пожаров

Начальник Департамент Смоленской области
по охране, контролю и регулированию использования лесного хозяйства,
объектов животного мира и среды их обитания

Ю. В. Шарин

Директор ОГБУ «Лесопожарная служба Смоленской области»

В. В. Токарев

Глава муниципального образования
«Демидовский район» Смоленской области

А. Ф. Семенов

Глава муниципального образования
«Духовщинский район» Смоленской области

Б. В. Петифоров

Содержание

I. Общие положения	5
1. Общая характеристика лесов на территории лесничества	5-8
2. Информация об органах государственной власти, их территориальных подразделениях, осуществляющих организацию тушения лесных пожаров, а также о государственных учреждениях и других организациях, осуществляющих работы по тушению лесных пожаров и осуществлению мер пожарной безопасности	8
3. Информация о лицах, ответственных за организацию тушения лесных пожаров на территории лесничества (лесопарка)	9
II. Противопожарное обустройство лесов на территории лесничества	9
1. Лесные дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров	9
2. Посадочные площадки для самолетов и вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране и защите лесов	10
3. Просеки, противопожарные разрывы, противопожарные минерализованные полосы	10-11
4. Пожарные наблюдательные пункты (вышки, мачты, павильоны и другие наблюдательные пункты), пункты сосредоточения противопожарного инвентаря	11-12
5. Пожарные водоемы и подъезды к источникам противопожарного водоснабжения	12-19
6. Работы по гидромелиорации	19
7. Снижение природной пожарной опасности лесов путем регулирования породного состава лесных насаждений и проведения санитарно-оздоровительных мероприятий	19
8. Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	19-20
9. Иные меры, определенные в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2011 г. № 281	20-22
10. Карта-схема противопожарного обустройства лесов на территории Национального парка «Смоленское Поозерье» приводится в приложении № 1.	22
11. Мероприятия по контролю за осуществлением лицами, использующими леса, мер противопожарного обустройства лесов на лесных участках, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, в аренду	22
III. Организация мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров	22
1. Орган (организация) ³ , осуществляющий мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров	22-23
2. Перечень мероприятий по организации наблюдения и контроля за пожарной опасностью в лесах и лесными пожарами	23
3. Перечень мероприятий по организации системы обнаружения и учета лесных пожаров, системы наблюдения за их развитием	24
4. Организация патрулирования лесов	24-25
5. Прием и учет сообщений о лесных пожарах, а также оповещение населения и противопожарных служб о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах:	25-26
6. Информация о специализированной диспетчерской службе	26-27
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	27

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).	27-29
2.Лесопожарные формирования, на которые возложено тушение лесных пожаров на территории Национального парка «Смоленское Поозерье»	29-31
3.Сводная информация о наличии противопожарного снаряжения и инвентаря, пожарной техники и оборудования в организации, на которую возложено тушение лесных пожаров на территории Национального парка «Смоленское Поозерье», приводится в приложении № 6.	31
4. Информация о лицах, допущенных к руководству тушения крупных лесных пожаров.	31-32
V. Мероприятия по координации работ, связанных с тушением лесных пожаров	32
1.Информация об организации и функционировании соответствующих комиссий, штабов, групп по тушению лесных пожаров (включая их персональный состав, график работы и т.д.)	32
2. Перечень органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций, оказывающих содействие в тушении лесных пожаров	32-33
3.Схема маневрирования лесопожарных формирований, пожарной техники и оборудования	33-34
4. Мероприятия по недопущению распространения лесных пожаров на земли населенных пунктов, земли иных категорий	35-36
5. Мероприятия по недопущению распространения пожаров, возникших на землях населенных пунктов, землях сельскохозяйственного назначения и землях иных категорий, в лесах	36-37
VI. Меры по созданию резерва пожарной техники и оборудования, противопожарного снаряжения и инвентаря, транспортных средств и горюче-смазочных материалов	37
1.Резерв пожарной техники и оборудования, противопожарного снаряжения и инвентаря, а также горюче-смазочных материалов	37-38
VII. Мероприятия по привлечению сил и средств подразделений пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований, иных сил и средств	38
1. Привлечение сил и средств подразделений пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований, иных сил и средств, в зависимости от уровня пожарной опасности	38
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 лесничества	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 лесничества	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	39
Приложение №1. Карта-схема противопожарного обустройства лесов на территории Национального парка «Смоленское Поозерье» на пожароопасный сезон 2023 г. М 1:100000	40
Приложение № 2. Сводная информация о наземном патрулировании лесов на территории Национального парка «Смоленское Поозерье» Смоленской области на пожароопасный сезон 2023 года	41-43
Приложение №3 Сводная информация об авиационном патрулировании лесов на территории национального парка «Смоленское Поозерье» (лесопарка) субъекта Российской Федерации <u>Смоленская область</u> на пожароопасный сезон 2023 года	44
Приложение №4 Карта-схема маршрутов наземного патрулирования лесов на территории национального парка «Смоленское Поозерье» Смоленской области	45
Приложение №5 Карта-схема маршрутов авиационного патрулирования лесов на территории национального парка «Смоленское Поозерье» (лесопарка) субъекта Российской Федерации <u>Смоленская область</u> на пожароопасный сезон 2023 года	46
Приложение №6 Состав лесопожарных формирований на территории Национального парка «Смоленское Поозерье» Смоленской области (Демидовский Духовщинский районы) на пожароопасный сезон 2023 года	47-52
Приложение №7 Силы и средства пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований на территории Национального парка «Смоленское Поозерье» Смоленской области (Демидовский, Духовщинский районы) на пожароопасный сезон 2023 года	53-55
Приложение №8 Силы и средства, которые могут быть привлечены для борьбы с лесными пожарами на территории Национального парка «Смоленское Поозерье» Смоленской области (Демидовский, Духовщинский районы) на пожароопасный сезон 2023 года	56-57

ПЛАН
тушения лесных пожаров на территории
лесничества «Национальный парк «Смоленское Поозерье»
Смоленской области на период пожароопасного сезона 2023 года

I. Общие положения

1. Общая характеристика лесов на территории лесничества

1.1. Лесничество «Национальный парк «Смоленское Поозерье» расположено в северо-западной части Смоленской области на территории Демидовского и Духовщинского муниципальных районов. На севере парк граничит с Тверской областью, на востоке с Духовщинским лесничеством, на юге и юго-западе с Демидовским, на западе с Велижским лесничествами.

Максимальное расстояние с запада на восток – 55 км, с севера на юг – 50 км. Географический центр парка расположен в районе пос. Пржевальское.

Географические координаты крайних точек национального парка: 55°22' - 55°46' с.ш. и 31°29' - 32°18' в.д.

1.2. Общая площадь лесничества «Национальный парк «Смоленское Поозерье» составляет 114444 га.

Согласно приказа от 12.05.2015 г. № 90 ФГБУ «Национальный парк «Смоленское Поозерье» включает в себя 4 участковых лесничества и 10 лесных дач (таблица 1).

Структура лесничества (национального парка)

№ п/п	Наименование участковых лесничеств, лесных дач	Административный район (муниципальное образование)	Общая площадь, га
1	Ельшанское:		
	- Шуровская	Демидовский	13440
	- Гласковская	Демидовский	12938
	- Ельшанская	Демидовский	14546
	<i>Итого:</i>		40924
2	Куров-Борское:		
	- Куров-Борская	Демидовский	8534
	- Гобзянская	Демидовский	10446
	- Лошамьевская	Демидовский	7760
	<i>Итого:</i>		26740
3	Баклановское:		
	- Петровская	Демидовский	9991
	- Баклановская	Демидовский	11327
	<i>Итого:</i>		21318
4	Рибшевское:		

	- Вервигская	Духовщинский	11736
	- Рибшевская	Духовщинский	13726
	<i>Итого:</i>		25462
	<i>Всего по лесничеству:</i>		114444

1.4. Распределение лесов лесничества по лесорастительным зонам и лесным районам

В соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 18.08.2014 года № 367 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации», территория лесов национального парка «Смоленское Поозерье» относится к лесорастительной зоне хвойно-широколиственных лесов, лесному району хвойно-широколиственных (смешанных) лесов европейской части Российской Федерации.

Распределение лесов лесничества по лесорастительным зонам и лесным районам

№ п/п	Наименование участковых лесничеств, лесных дач	Лесорас- тительная зона	Лесной район	Перечень лесных кварталов	Пло- щадь, га
1	Ельшанское:	зона хвойно- широко- лиственных лесов	район хвойно-широко- лиственных (смешанных) лесов европейской части РФ		
	- Шуровская			1 – 67	13440
	- Гласковская			1 – 66	12938
	- Ельшанская			1 – 69	14546
	<i>Итого:</i>				40924
2	Куров-Борское:				
	- Куров-Борская			1 – 61	8534
	- Гобзянская			1 – 58	10446
	- Лошамьевская			1 – 40	7760
	<i>Итого:</i>				26740
3	Баклановское:				
	- Петровская			1 – 53	9991
	- Баклановская			1 – 62	11327
	<i>Итого:</i>				21318
4	Рибшевское:				
	- Вервигская			1 – 87	11736
	- Рибшевская			1 – 120	13726
	<i>Итого:</i>				25462
	<i>Всего:</i>				114444

1.5.Характеристика лесного фонда

На территории национального парка преобладают мягколиственные насаждения, занимающие 73,6% покрытых лесной растительностью земель, на хвойные и твердолиственные приходится 26,1% и 0,3%, соответственно.

Среди лесообразующих пород преобладают березовые насаждения, занимающие 41,2% земель, покрытых лесной растительностью, осиновые – 14,0%, еловые и сосновые – 13,6% и 12,5%.

Средний возраст насаждений составляет 65 лет.

В лесничестве преобладают высокобонитетные насаждения (I – Iб), на которые приходится 59,6% покрытых лесной растительностью земель. Доля среднебонитетных (II – III) составляет 33,7%. Средний класс бонитета – I,6.

Леса национального парка представлены, в основном, среднеполнотными (0,6 – 0,7) насаждениями, на долю которых приходится 59,8% покрытых лесной растительностью земель. Высокополнотные насаждения (0,8 – 1,0) занимают 29,5% покрытых лесной растительностью земель. Средняя полнота насаждений – 0,71.

Распределение площади лесного участка по лесным и нелесным землям лесного фонда

Показатели характеристики земель	Всего по лесничеству	
	площадь, га	%
Общая площадь земель	114444	100,0
Лесные земли, всего	108327	94,7
Земли, покрытые лесной растительностью, всего	107947	94,3
в том числе лесные культуры	4966	4,3
Земли, не покрытые лесной растительностью, всего	380	0,3
в том числе:		
несомкнувшиеся лесные культуры	1	-
лесные питомники, плантации	13	-
редины естественные	-	
фонд лесовосстановления, всего	366	0,3
в том числе:		
вырубки	15	-
погибшие насаждения	164	0,2
гари	33	-
прогалины, пустыри	154	0,1
Нелесные земли, всего	6117	5,3
в том числе:		
сенокосы	125	0,1
пастибища	6	-
воды	1905	1,7

дороги, просеки	793	0,7
усадьбы и пр.	228	0,2
болота	2890	2,5
прочие земли	170	0,1

1.6. Распределение площади земель лесного фонда по классам пожарной опасности

Наименование участкового лесничества	Площадь по классам пожарной опасности					площадь, га Итого	Средний класс
	I	II	III	IV	V		
Ельшанское	-	-	758	38812	1354	40924	IV,0
Куров-Борское	-	-	1184	25252	304	26740	IV,1
Баклановское	-	-	413	19808	1097	21318	IV,0
Рибшевское	-	-	1567	22776	1119	25462	IV,0
Итого:	-	-	3922	106648	3874	114444	IV,0
<i>в %</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>3,4</i>	<i>93,2</i>	<i>3,4</i>	<i>100,0</i>	

Климат района расположения национального парка умеренно-континентальный с теплым и влажным летом, умеренно холодной зимой с устойчивым снежным покровом, хорошо выраженным переходными периодами. Среднегодовая температура воздуха на территории национального парка по многолетним данным Демидовской метеостанции составляет 4,2°C. Средняя месячная температура воздуха изменяется от -8,3°C в январе до +17,3°C в июле. Абсолютный минимум -45°C, абсолютный максимум +34°C. Продолжительность холодного периода (с температурой воздуха ниже 0°C) не превышает обычно 150 дней. Период со средней суточной температурой воздуха выше 0°C более продолжительный – в среднем 218-223 дня. Наступление этого периода происходит в начале апреля, обратный переход к отрицательным температурам – в конце первой декады ноября. Территория национального парка расположена в зоне обильного выпадения атмосферных осадков. Сумма осадков за год превышает 700 мм. Максимальное количество осадков выпадает в июле-августе (180 мм). Весной выпадает около-13%, летом-37%, осенью-20%, зимой около30%годового количества осадков.

2. Информация об органах государственной власти, их территориальных подразделениях, осуществляющих организацию тушения лесных пожаров, а также о государственных учреждениях и других организациях, осуществляющих работы по тушению лесных пожаров и осуществлению мер пожарной безопасности:

1. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный парк «Смоленское Поозерье» (ФГБУ «Национальный парк «Смоленское Поозерье»)

адрес: 216270, Смоленская область, Демидовский район, п. Пржевальское, ул. Гуревича, д. 19. тел: 89107870709, (48147)2-62-04; e-mail: dgo.park@mail.ru,,askochergin@mail.ru

Директор – Кочергин Александр Семенович

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

№	Фамилия, имя, отчество	Должность	Контактные данные
Демидовский район			
1.	Кочергин Александр Семенович	Директор ФГБУ «Национальный парк» Смоленское Поозерье»	8 (48147) 2-62-04, 89107870709 Радиостанция «Вереск- 30» (носимая)
2.	Андреева Оксана Викторовна	Заместитель директора по лесохозяйственной деятельности	Радиосвязь «Вереск – 4»(возимая), радиостанция «Вереск – 29» (носимая) 8(48147)2-67-01 8 (951) 697-53-13
3.	Васильев Игорь Александрович	ст. госинспектор Ельшанского участкового лесничества	8(48147)2-56-35, 8-920-303-68-04, Радиостанция «Вереск – 3» (возимая), радиостанция «Вереск – 19» (носимая)
4.	Грохольский Андрей Викторович	ст. госинспектор 2-й рейдовой группы	Радиосвязь «Вереск-11» (возимая), радиостанция «Вереск – 18» (носимая) 8(920)316-38-60
5.	Астахов Александр Сергеевич	ст. госинспектор 3-й рейдовой группы	Радиосвязь «Вереск-12» (возимая). 8(920)318-12-11
Духовщинский районы			
6.	Прокопьев Сергей Викторович	ст. госинспектор 1-й рейдовой группы	Радиосвязь «Вереск-10» (возимая) радиостанция «Вереск – 15» (носимая) 8(920)316-38-61

II. Противопожарное обустройство лесов на территории лесничества

1. Лесные дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров

№	Местоположение (участковое лесничество, кварталы)	Состояние и протяженность (км)	Лицо, ответственное за объект	Примечание
1.	Куров – Борское участковое лесничество квартал 28,29,34,42,43	Удовлетворител ьное (4,0 км)	ст. госинспектор Васильев И.А.	Грунтовое покрытие
2.	Куров – Борское участковое лесничество, Лошамьевская лесная дача квартал 35,36,38,39	Удовлетворител ьное (3,0 км)	ст. госинспектор Васильев И.А.	Грунтовое покрытие
3.	Баклановское участковое лесничество квартал 56,57	Хорошее (3,0 км)	ст. госинспектор Васильев И.А.	Грунтовое покрытие

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

№	Местоположение (географические координаты ² , ближайший населенный пункт)	Тип воздушного судна, которое может осуществлять приземление, взлет	Состояние посадочной площадки	Лицо, ответственное за объект	Примечание
1.	Отсутствует	-	-	-	-

Посадочные посадки для самолетов и вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране, защите лесов, на территории лесничества отсутствуют, т.к. национальный парк расположен в зоне наземного обнаружения и тушения лесных пожаров.

3. Просеки, противопожарные разрывы, противопожарные минерализованные полосы

№	Наименование объекта	Местоположение (участковое лесничество, квартал)	Лицо, ответственное за объект	Примечание
Куров-Борская лесная дача (Демидовский район), всего 29,9 км				
1.	минерализованные полосы (обновление)	11,24,28,30,31-34,38-40	ст. госинспектор Васильев И.А.	-
Лошамьевская лесная дача (Демидовский район), всего 19,8 км				
2.	минерализованные полосы (обновление)	35,36,38,39	ст. госинспектор Васильев И.А.	-
Рибшевская лесная дача (Духовщинский район), всего 11,5 км				
3.	минерализованные полосы (обновление)	58,66,77,88	ст. госинспектор Прокопьев С.В. Васильев И.А.	-
Баклановская лесная дача, Петровская лесная дача (Демидовский район), всего 29,7 км				
4.	минерализованные полосы (обновление)	35,56 2,7,11,14,27,28,29	ст. госинспектор Васильев И.А.	
Вервижская лесная дача (Духовщинский район), всего 9,1 км				
5.	минерализованные полосы (обновление)	1,2,3	ст. госинспектор Прокопьев С.В. Васильев И.А.	-
Вервижская лесная дача (Духовщинский район), всего 3,0 км				
6.	минерализованные полосы (устройство)	7,8,9	ст. госинспектор Прокопьев С.В. Васильев И.А.	-
Рибшевская лесная дача (Духовщинский район), всего 5,0 км				

7.	минерализованные полосы (устройство)	8,9,10,11,21	ст. госинспектор Прокопьев С.В. Васильев И.А.	-
Итого:				108 км

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

№	Наименование объекта	Местоположение (географические координаты WGS84, ближайший населенный пункт, участковое лесничество, квартал и выдел)	Характеристика объекта	Лицо, ответственное за объект	Примечание
---	----------------------	---	------------------------	-------------------------------	------------

Пожарные наблюдательные пункты Демидовский район

1.	Пожарно - наблюдательная вышка	Смоленская обл. Демидовский р-н п. Петраково (N55.492073 E31.898171) Куров-Борское уч.лесничества квартал 32,выдел 16	ПНВ-35	ст.госинспектор Васильев И.А.	-
2.	Пожарно - наблюдательная вышка	Баклановское уч.лесничество (N55.488852 E31.635174) квартал 55, выдел 5	ПНВ-35	ст.госинспектор Васильев И.А.	-
3.	Пожарно-химическая станция 2-го типа (ПХС-II), Куров-Борское участковое лесничество	Смоленская обл. Демидовский р-н п. Пржевальское, ул. Зеленая, д. 2 а (N55.492012 E31.897508)	Укомплектован о в соответствии с нормами	ст.госинспектор Васильев И.А. гл. механик Астахов Л.И.	-
4.	ПСПИ Ельшанского уч. лесничества	Смоленская обл. Демидовский р-н п. Подосинки (N55.680214 E31.890461)	Укомплектован о в соответствии с нормами	ст.госинспектор Васильев И.А.	-
5.	ПСПИ 2-ой оперативной группы	Смоленская обл. Демидовский р-н п. Пржевальское ул. 2-я Западная, 11 (N55.510984 E31.835615)	Укомплектован о в соответствии с нормами	ст.госинспектор Грохольский А. В.	-

6.	ПСПИ 3-ей оперативной группы	Смоленская обл. Демидовский р-н п. Пржевальское ул. Гуревича, д. 33 (N55.512479 E31.835551)	Укомплектован о в соответствии с нормами	ст.госинспектор Астахов А.С.	-
7	ПСПИ 1-ой оперативной группы	Смоленская обл. Духовщинский р-н п. Пречистое ул. Кольцевая, 11 (N55.508080 E32.364418)	Укомплектован о в соответствии с нормами	ст.госинспектор Прокопьев С.В.	-

5. Пожарные водоемы и подъезды к источникам противопожарного водоснабжения

№	Наимено- вание объекта	Местоположе- ние (географи- ческие координаты, ближайший населенный пункт, участковое лесничество, квартал)	Характеристи- ки объекта (для забора воды наземными средствами – объем в м ³ , для забора воды авиационны- ми средствами – глубина в м, площадка для работы воздушного судна - размеры в м ²)	Состояние противо- пожарного водоема и подъезда к источнику водоснаб- жения	Лицо, отве- тственное за объект	При- ме- ча- ние
1.	оз. Сапшо	п.Пржевальск ое (N55.501312 E31.861800) кв. 27 Куров – Борское участковое лесничество	более 1000 м ³	Состояние и подъезд удовлетво- рительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды пожарной автоцистерной в течение пожароопасно го сезона, имеется естественное твердо- грунтовое покрытие

2.	река Василевка	мост д. Климяты (N55.461362 E31.965237)	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетво- рительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасно го сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
3.	оз. Петраковск ое	п. Петраково (N55.494708 E31.902672) кв. 32	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетво- рительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасно го сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
4.	Пруд	д. Приставки (N55.511679 E31.925765)	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетво- рительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасно го сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
5.	оз. Петровское	д. Бакланово (N55.511194 E31.696552) кв. 44	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетво- рительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасно го сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
6.	оз. Баклановск ое	д. Бакланово (N55.505119 E31.666264) кв. 43	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетво- рительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасно го сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие

7.	оз. Дго	д. Рыковщина (N55.549511 E31.765297) кв. 10	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетво- рительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасно го сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
8.	оз. Ржавец	д. Городище (N55.361328 E31.946807) кв. 44	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетво- рительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопас ного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
9.	Пруд	400 м. от «Воробьевс- кого» перекрестка, автодорога «Воробьевс- кий перекресток- д. Воробы» (N55.499847 E31.809831) кв. 5 выд. 26	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетво- рительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопас ного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
10.	Пруд	Междуд деревень Тверды, Площадка, автодорога «Воробьевс- кий перекресток- д. Воробы» (N55.422671 E31.833399) кв. 44 выд. 3	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетво- рительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопас ного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие

11.	река Половья	д. Половья (N55.457741 E31.650444)	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетворительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
12.	река Половка	(N55.468057 E31.617485) кв.11 выд. 13	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетворительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
13.	река Половья	д. Холм у моста (N55.436370 E31.654993) кв. 29 выд.6	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетворительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
14.	река Тиница	У двух мостов через реку в направлении д. Коты (N55.426137 E31.670303)	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетворительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
15.	Река Пятная	Переезд через реку д. Крутели-д. Алексино (N55.457346 E31.688070) кв.16 выд. 17	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетворительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие

16.	река Половья	д. Покровское (N55.492784 E31.751327)	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетворительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
17.	оз. Рытое	Кв.53 выд. 1 (N55.499251 E31.746006)	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетворительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
18.	река Ельша	д. Глаково (N55.540601 E31.916187)	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетворительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
19.	река Ельша	д. Агеевщина (N55.540601 E31.916187)	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетворительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие

20.	река Ельша	п. Лесной (N55.625900 E31.897154)	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетво- рительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопас- ного сезона имеется естественное твердое грунтовое покрытие
21.	оз. Рибшевско е	д. Рибшево (N55.427231 E32.104116)	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетво- рительные	ст. госинспектор Прокопьев С.В.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопас- ного сезона имеется естественное твердое грунтовое покрытие
22.	река Уреча	квартал 35 выдел 20 у моста (N55.429081 E32.078539)	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетво- рительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопас- ного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
23.	река Ельша	п. Подосинки (N55.681427 E31.896299)	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетво- рительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопас- ного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
24.	река Ельша	д. Жеруны (N55.697386 E31.895741)	более 1000 m^3	Состояние и подъезд удовлетво- рительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопас- ного сезона

25	Пруд	д. Петраково широта: 55,4927 ° Долгота: 31,8998 °	Более 200 м ³	Состояние и подъезд удовлетворительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
26	река Василевка	д. Рудня широта: 55,4927 ° Долгота: 31,9245 °	более 1000 м ³	Состояние и подъезд удовлетворительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
27	река Тинница	Мост № 2 через реку в направлении д. Коты широта: 55,4231 ° Долгота: 31,6880 °	более 1000 м ³	Состояние и подъезд удовлетворительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
28	озеро Мутное	д. Кировка широта: 55,5161 ° Долгота: 31,7887 °	более 1000 м ³	Состояние и подъезд удовлетворительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
29	река Василевка	д. Желюхово мост широта: 55,4520 ° Долгота: 31,9858 °	более 1000 м ³	Состояние и подъезд удовлетворительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопасного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие

30	озеро Баклановск ое	д. Бакланово при въезде в ЭЦ Бакланово широта: 55,4905 ° Долгота: 31,6444 °	более 1000 м ³	Состояние и подъезд удовлетво- рительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопас- ного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
31	Пруд	д. Подосинки широта: 55,6809 ° Долгота: 31,8943 °	Более 200 м ³	Состояние и подъезд удовлетво- рительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопас- ного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие
32	Пруд	ф/х Новоселки широта 55,48693° Долгота 31,63428°	Более 200 м ³	Состояние и подъезд удовлетво- рительные	ст. госинспектор Васильев И.А.	Возможен забор воды мотопомпой в течение пожароопас- ного сезона, имеется естественное твердое грунтовое покрытие

6. Работы по гидромелиорации

№	Наименование работ	Место проведения (участковое лесничество, квартал и выдел)	Единица измерения	Объем работ	Срок исполнения	Лицо, ответственное за осуществление работ
1.	Не производятся	-	-	-	-	-

Работы по гидромелиорации на территории лесничества не планируются т.к. действия, изменяющие гидрологический режим земель противоречит режиму охраны национального парка.

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

№	Наименование мероприятия	Место проведения (участковое лесничество, квартал)	Единица измерения	Объем работ	Срок исполнения	Лицо, ответственное за осуществление мероприятия
1	Не производятся					

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

№	Наименование мероприятия	Место проведения (участковое лесничество, квартал и выдел)	Единица измерения	Объем работ	Срок исполнения	Лицо, ответственное за осуществление мероприятия
1.	Не производятся	-	га	0	-	-

Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов на территории лесничества не планируется, т.к. это нарушает естественное развитие природных процессов, что противоречит режиму охраны национального парка.

9. Иные меры, определенные в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2011 г. № 281

№	Наименование мероприятия	Место проведения (участковое лесничество, квартал, ближайший населенный пункт)	Единица измерения	Объем работ	Срок исполнения	Лицо, ответственное за объект (за осуществление мероприятия)
1.	Прочистка просек	Гобзянская лесная дача кв 2,3,4 Куров – Борская лесная дача кв 33,38,39,44 Петровская лесная дача кв 2 Баклановская лесная дача кв 58,50. Шуровская, лесная дача кв 59,60,67	км.	10,0	I-IV кв.	ст. госинспектор Васильев И.А,

2.	Обновление минерализованных полос	Куров-Борская лесная дача кв. 11,24,28,30-34,38-40 Лошамьевская лесная дача 35,36,38,39 Баклановская лесная дача кв. 35,56 Петровская лесная дача кв 2,7,11,14,27,28, 29 Рибшевская лесная дача 58,66,77,88 Вервижская лесная дача кв 1,2,3	км.	100	II-III кв.	ст. госинспектор Васильев И.А.
3.	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации;	Куров-Борская лесная дача кв 28,31,32,34 Лошамьевская лесная дача кв.38,24,39,9 Шуровская лесная дача кв 18, Ельшанская лесная дача кв 34	шт.	12	II-III кв.	ст. госинспектор Васильев И.А.
4.	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности;	Куров-Борская лесная дача кв 28. Лошамьевская лесная дача кв 11,38 Баклановская лесная дача кв56 Рибшевская лесная дача кв 11,20,54,94 Вервижская лесная дача кв 1,4,7,11,15	шт.	16	II-III кв.	ст. госинспектор Васильев И.А. ст. госинспектор Прокопьев С.В.

5.	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах.	Территория Куро-Борской, Лошамьевской, Гобзянской лесной дачи Ельшанской, Шуровской, Гласковской лесной дачи есной дачи территории Вервижско-ой, Рибшевской лесной дачи	шт.	30	II-III кв.	ст. госинспектор Васильев И.А.
----	---	---	-----	----	------------	--------------------------------

10. Карта-схема противопожарного обустройства лесов на территории лесничества «Национальный парк «Смоленское Поозерье» приводится в приложении № 1.

11. Мероприятия по контролю за осуществлением 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
Не производятся	-	-

Данные мероприятия не производятся в связи с отсутствием на территории лесничества лиц, которым лесные участки предоставлены в постоянное (бессрочное) пользование или аренду.

III. Организация мониторинга пожарной опасности

в лесах и лесных пожаров

1. Орган (организация)³, осуществляющий мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров

№	Наименование органа (организации) ³ , осуществляющего мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров	Территория, на которой осуществляется мониторинг (участковое лесничество, кварталы)	Лицо, ответственное за осуществление мероприятия
Демидовский район			
1.	Национальный парк «Смоленское Поозерье»	Ельшанская лесная дача кв. 1-69	ст. госинспектор Васильев И.А.
2.	Национальный парк «Смоленское Поозерье»	Шуровская лесная дача кв. 1-67	ст. госинспектор Васильев И.А.
3.	Национальный парк «Смоленское Поозерье»	Гласковская лесная дача кв. 1-66	ст. госинспектор Васильев И.А.
4.	Национальный парк «Смоленское Поозерье»	Куро-Борская лесная дача кв. 1-61	ст. госинспектор Васильев И.А.

5.	Национальный парк «Смоленское Поозерье»	Гобзянская лесная дача кв. 1-58	ст. госинспектор Васильев И.А.
6.	Национальный парк «Смоленское Поозерье»	Лошамьевская лесная дача кв. 1-40	ст. госинспектор Васильев И.А.
7.	Национальный парк «Смоленское Поозерье»	Петровская лесная дача кв. 1-53	ст. госинспектор Васильев И.А.
8.	Национальный парк «Смоленское Поозерье»	Баклановская лесная дача кв. 1-73	ст. госинспектор Васильев И.А.
Духовщинский район			
9.	Национальный парк «Смоленское Поозерье»	Вервижская лесная дача кв. 1-87	ст. госинспектор Прокопьев С.В. Васильев И.А.
10.	Национальный парк «Смоленское Поозерье»	Рибшевская лесная дача кв. 1-120	ст. госинспектор Прокопьев С.В. Васильев И.А.

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.	Наземное патрулирование территории.	Постоянно	зам. директора по лесохозяйственной деятельности Андреева О.В. ст. госинспектора участковых лесничеств. зам. директора по охране территории Рагонский Г.В. ст. госинспектора службы охраны
2.	Автоматизированная система оперативного дистанционного распознавания вероятных очагов пожаров и пожароопасных ситуаций на особо охраняемых природных территориях федерального значения ФГБУ «РФИ Минприроды России»	В пожароопасный сезон	зам. директора по лесохозяйственной деятельности Андреева О.В.
3.	Определение классов пожарной опасности по условиям погоды	В пожароопасный сезон.	зам. директора по лесохозяйственной деятельности Андреева О.В.

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.	Наземное обнаружение с естественных наблюдательных пунктов при организации сухопутного патрулирования лесов при высокой пожарной опасности по условиям погоды. (Участки леса, наиболее посещаемые населением, участки вдоль дорог, лесные участки с высокой степенью пожарной опасности), ПНВ-35	В течение пожароопасного сезона.	Старшие госинспектора, госинспектора участковых лесничеств.
2.	Использование данных космического мониторинга пожаров на ООПТ федерального значения ФГБУ «РФИ Минприроды России»	В пожароопасный сезон.	зам. директора по лесохозяйственной деятельности Андреева О.В.
3.	Диспетчерский пункт ответственных дежурств ФГБУ «Национальный парк «Смоленское Поозерье»	В пожароопасный сезон.	зам. директора по лесохозяйственной деятельности Андреева О.В.

4.Организация патрулирования лесов

№	Орган (организация) ³ , осуществляющий патрулирование лесов	Вид патрулирования (наземное, авиационное)	Территория, на которой осуществляется патрулирование (участковое лесничество, кварталы)	Период патрулирования, частота и время проведения, протяженность, класс пож. опасности по условиям погоды	Лицо, ответственное за осуществление мероприятия
Ельшанская, Шуровская, Глаксовская лесные дачи					
1	ФГБУ «Национальный парк «Смоленское Поозерье»	наземное	маршрут №4, 35 км., маршрут №7, 15 км., маршрут №8, 7 км.	в течение пожароопасного сезона (до III кл. через день, при III кл. и выше ежедневно) 20 км.	ст. госинспектор Васильев И.А.
Куров-Борская, Гобзянская, Лошамьевская лесные дачи					
2	ФГБУ «Национальный парк «Смоленское Поозерье»	наземное	ПНВ-35 Куров-Борская лесная дача п. Петраково маршрут №4, 35 км., маршрут № 5, 50 км., маршрут №6, 5 км., маршрут №3, 25 км.	в течение пожароопасного сезона(до III кл. через день, при III кл. и выше ежедневно) 12км.	ст. госинспектор Астахов А.С.
Петровское, Баклановское участковые лесничества					

3	ФГБУ «Национальный парк «Смоленское Поозерье»	наземное	ПНВ-35 Баклановская лесная дача квартал 55, выдел 21 маршрут №1, 30 км., маршрут №2, 25 км., маршрут №3, 25 км.	в течение пожароопасного сезона (до III кл. через день, при III кл. и выше ежедневно) 15 км.	ст. госинспектор Грохольский А.Е
Вервижская, Рибшевская лесная дача					
4	ФГБУ «Национальный парк «Смоленское Поозерье»	наземное	маршрут №5, 50 км.,	в течение пожароопасного сезона (до III кл. через день, при III кл. и выше ежедневно) 7 км.	ст. госинспектор Прокопьев С.В.

Сводная информация о наземном патрулировании лесов, карта схема маршрутов наземного патрулирования лесов Национального парка «Смоленское Поозерье» приводятся в приложениях № 2 ,3.

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) ³ , осуществляющий прием и учет сообщений о лесных пожарах	Способы приема сообщений и контактные данные
1	ФГБУ «Национальный парк «Смоленское Поозерье»	Ответственным дежурным, находящимся в конторе парка (п. Пржевальское ул. Гуревича, 19) ведется и записывается прием сообщений в специальном журнале по учету загораний (пожаров), который сразу же передает эту информацию дежурному по НП (согласно утвержденного графика), организующему выезд. Дежурный 8 (48147) 2-64-02
2	РДС ОГБУ «Лесопожарная служба Смоленской области»	тел: 8(4812) 26-86-10, 8 910-111-46-31, 8 800 100 94 00 Эл. почта: lespoj@mail.ru
3	ЕДДС МО «Демидовский район»	тел: 8(48147) 4-11-70
4	ЕДДС МО «Духовщинский район»	тел: 8(48166) 4-18-44

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

№	Орган (организация) ³ , осуществляющий оповещение населения и противопожарных служб о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах	Способы оповещения

1.	ФГБУ «Национальный парк «Смоленское Поозерье»	1.Размещение на сайте НП. 2.Распространение листовок в общественных местах. 3.Публикация в местных газетах. 4.Выступление по ТВ. 5.Оповещение глав городских, сельских поселений, руководителей предприятий 6.Беседы по деревням с местными жителями и дачниками.
2.	РДС ОГБУ «Лесопожарная служба Смоленской области»	Через СМИ, интернет, телефон
3.	ЕДДС МО «Демидовский район»	Через СМИ, телефон
4.	ЕДДС МО «Духовщинский район»	Через СМИ, телефон

6. Информация о специализированной диспетчерской службе

№	Орган (организация) ³ , 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

1.	ФГБУ «Национальный парк «Смоленское Поозерье»	Смоленская обл. Демидовский р-н п. Пржевальское ул. Гуревича, 19 тел. 8 (48147) 2-64- 02	Андреева Оксана Викторовна Ксенофонто в Алексей Васильевич, Рагонский Георгий Ватиславович	Главное управление МЧС России по Смоленской области г. Смоленск ул. Багратиона, д.3 8 (4812) 65-26-82, 65- 30-98; Единая дежурно- диспетчерская служба (ЕДДС) Демидовского района Смоленской области т. 8 (48147) 4-11-70, Единая дежурно- диспетчерская служба (ЕДДС) Духовщинского района Смоленской области т. 8(48166) 4-18-44 ОГБУ «Лесопожарная служба Смоленской области», г. Смоленск ул. Вокзальная, 26 8(4812)26-86-10 8-910-111-46-31 8-800-100-94-00	Директор Кочергин А.С. 8(48147)2-64- 02, 8(910)787-07- 09	-
----	--	--	--	---	---	---

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).

Уровень пожарной опасности в лесах по условиям погоды	Коли-чество необ-ходимых лесо-пожар-ных форми-рований	Состав лесо-пожар-ного форми-рования	Количество необходимы х сотрудников лесопожарн ых формирований, осуществляю- щих тушение лесных пожаров	Количество необходи- мого снаряже-ния и инвентаря в каждом лесо-пожарном формиро-вании	Количество необходи- мой пожарной техники и оборудования в каждом лесо-пожарном формиро-вании	При- ме-чани е
I - II	1	ст. госинспек тора, участков ые госинспек ктора, госинспек тора, лесники	5 чел. в лесопожарно м формировани ии	5 шт. лопат 5 шт. топоров 5 шт. РП-18-Ермак (М, П) 3 шт. ведра 2 шт. бензопила	1 шт. а/м УАЗ «Фермер» МЛПК, 5 шт. радиостанций, 1 шт. мотопомпа PTG-210 (Куров-Борское), 1 шт. воздуходувка - опрыскиватель 1 шт. резервуар для воды 700 л.	-
III	2	ст. госинспек тора, участков ые госинспек ктора, госинспек тора, лесники	10 чел. в лесопожарно м формировани ии	10 шт. лопат; 10 шт. топоров; 10 шт. РП-18-Ермак (М, П); 5 шт. ведра; 4 шт. бензопила	2 шт. а/м УАЗ «Фермер»; 10 шт. радиостанции; 2 шт. мотопомпа PTG-210 2 шт. воздуходувка-опрыскиватель 2 шт. резервуары для воды 700л., 600 л. 5 шт. канистра пластмассовая 20-35 л.	-

IV	6	ст. госинспек тора участков ые госинспек тора, госинспек тора, лесники	20 чел. в лесопожарно м формирован ии	20 шт. лопат; 20 шт. топоров; 20 шт. РП- 18-Ермак (М, П); 10 шт. ведра; 11 шт. бензопила; 9 шт. мотыга; 3 шт. зажигатель ный аппарат;	1 шт. автоцистерна пожарная АЦ-30- 3033086 1 шт. пожарный трактор ТТ 4М-23К-02; 2 шт. трактор МТЗ- 82.2; 1 шт. плуг ПКЛ-70; 1 шт. плуг ПДН-1,2; 6 шт. а/м УАЗ; 29 шт. радиостанций; 4 шт. мотопомпа РТГ-210; 1 шт. мотопомпа WP- 10A; 1 шт.- Мотопомпа REIN-MB 5 шт. воздуходувка- опрыскиватель; 5 шт. резервуаров для воды (3 шт. на 700 л., 2 шт. РДВ-600) 10 шт. канистра пластмассовая 20-35 л.	-
V	6	ст. госинспек тора, участков ые госинспек тора, госинспек тора, лесники	20 чел. в лесопожарно м формирован ии	20 шт. лопат; 20 шт. топоров; 20 шт. РП- 18-Ермак (М, П); 10 шт. ведра; 11 шт. бензопила; 9 шт. мотыга; 3 шт. зажигатель ный аппарат;	1 шт. автоцистерна пожарная АЦ-40; 1 шт. пожарный трактор ТТ 4М-23К-02; 1 шт. трактор МТЗ- 82.2; 1 шт. плуг ПКЛ-70; 1 шт. плуг ПДН-1,2; 6 шт. а/м УАЗ; 29 шт. радиостанций; 4 шт. мотопомпа РТГ-210; 1 шт. мотопомпа WP- 10A; 1 мотопомпы REIN-MB 5 шт. воздуходувка- опрыскиватель; 3 шт. резервуаров для воды (3 шт. на 700 л., 2 шт. РДВ-600) 10 шт. канистра пластмассовая 20-35 л.	-

2.Лесопожарные формирования, на которые возложено тушение лесных пожаров на территории лесничества Национальный парк «Смоленское Поозерье»

№	Наиме-нование форми-рования	Местонахож-дение, кон-тактные данные	К-во сотрудн иков, имеющи х право на тушение лесных пожаров	Количество снаря-жения и инвентаря	Количество пожарной техники и оборудова-ния	При меча ние
1.	Ельшанское участковое лесничество	Демидовский район п. Подосинки ст. госинспектор Васильев И.А. 8 (48147) 2- 56-35,	5	5 шт. лопат; топор – 5 шт. 5 шт. РП-18-Ермак (М, П); 2 шт. бензопила; 2 шт. резервуаров для перевоза воды ; мотопомпа – 1 шт. радиостанция – 2 шт.	1 шт. а/м УАЗ «Фермер»	
2.	Отдел охраны рейдовая группа №3	Астахов А.С. ст. госинспектор 8(920)318-12- 11; радиосвязь «Вереск-7»	4	2 шт. пластмассовые канистры 20-35 л.; 4 шт. топор. 1 воздуходувка REIN-V; 1 мотопомпа REIN-MB; 4 ранцевых опрыскивателей; 1 зажигательный аппарат; 1 установка высокого давления – REIN-700; 2 топор- мотыги; 4- лопаты. радиостанция – 4 шт., бензопила 2 шт.	1 шт. а/м УАЗ «Фермер»	

3.	Куров – Борское участковое лесничество, Баклановское участковое лесничество	Демидовский район п. Петраково госинспектор Леписев А.Н. радиосвязь «Вереск-1, 25»	3	3 шт. лопат; 3 шт. РП-18-Ермак (М, П), 3 шт. мотыга; 1 шт. воздуходувка- опрыскиватель; 1 шт. мотопомпа РТГ-210 производ. 520 л/мин.; 1 шт. зажигатель лесной, топор - 3 2 шт. бензопила, 1 шт. резервуар для воды - съемная цистерна-700л.; 1 шт. радиостанция.	а/м УАЗ «Фермер» (МЛПК); 1 шт. пожарная а/м АЦ-30- 3033086; 1 шт., пожарный трактор ТТ-4М 23 К -02; 2 шт., трактор МТЗ-82.2; 2 шт. плуги ПДН-1,2. ПКЛ-70;	
4.	Отдел охраны рейдовая группа №2	Грохольский А.В. ст. госинспектор 8 (920) 316- 38-60, радиосвязь «Вереск- 11,18»	4	3 шт. пластмассовые канистры 20-35 л.; лопаты -4 шт. 4 шт. РП-18-Ермак, бензопила – 1 шт. 4 шт. топоры; 4 шт. радиостанций	а/м 2 шт. ВАЗ «Нива» УАЗ «Патриот» - 1 шт.	
5.	Отдел охраны рейдовая группа №1	Духовщински й район Прокопьев С.В. ст. госинспектор +7 (920) 316- 38-61, радиосвязь «Вереск- 10,15»	4	4 шт. лопат; 4 шт. РП-18-Ермак (М, П); 1 шт. воздуходувка- опрыскиватель; 1 шт. мотопомпа РТГ- 210 производ. 520 л/мин.; 2 шт. бензопил; 1 шт. резервуары для перевоза воды 1 РДВ- 600; топоры - 4 радиостанция – 4 шт.;	УАЗ «Патриот» - 1 шт. МЛПК УАЗ «Фермер» - 1 шт.	
Итого			20			

3. Сводная информация о наличии противопожарного снаряжения и инвентаря, пожарной техники и оборудования в организации, на которую возложено тушение лесных пожаров на территории Национального парка «Смоленское Поозерье», приводится в приложении № 6.

4. Информация о лицах, допущенных к руководству тушения крупных лесных пожаров.

№	Фамилия, имя, отчество	Стаж работы руководителем тушения лесных	Контактные данные	Примечание
---	------------------------	--	-------------------	------------

		пожаров		
1.	Рагонский Георгий Ватиславович	10 лет	8(920)308-73-01	Удостоверение № 0648-12 от 02.03.2012 г.
2.	Андреева Оксана Викторовна	7 лет	8(951)697-53-13	Удостоверение № 02799 от 18.11.2015 г.
3.	Васильев Игорь Александрович	7 лет	8(920)303-68-04	Удостоверение № 02801 от 18.11.2015 г.
4.	Грохольский Андрей Викторович	5 лет	8(920)316-38-60	Удостоверение № 00196 от 13.02.2017 г
5.	Астахов Александр Сергеевич	5 лет	8(920)318-12-11	Удостоверение № 00197 от 13.02.2017 г
6.	Прокопьев Сергей Викторович	5 лет	8(920)316-38-61	Удостоверение № 00198 от 13.02.2017 г.
7.	Космачев Сергей Викторович	-	8(910)769-70-14	Удостоверение № 862417501175 от 30.09.2022 г.
8.	Хвостов Сергей Алексеевич	-	8(920)300-29-32	Удостоверение № 862417501173 от 30.09.2022 г.

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.)

Штаб по тушению лесных пожаров в Национальном парке «Смоленское Поозерье»

Состав:

Директор – Кочергин Александр Семенович

8(910)787-07-09

зам. директора по лесохозяйственной деятельности - Андреева Оксана Викторовна
8(951)697-53-13

зам. директора по охране территории - Рагонский Георгий Ватиславович
8(920)308-73-01

зам. директора по общим вопросам - Ксенофонтов Алексей Васильевич
8(920)300-62-73

График работы: в течение пожароопасного сезона 8-00 – 21-00, при возникновении чрезвычайной ситуации круглосуточно.

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	Примечание

1	Главное управление МЧС по Смоленской области (при возникновении чрезвычайной ситуации)	Соглашение о взаимодействии от 07.02.2022 г. Оказание помощи в тушении лесных пожаров в соответствии с соглашением	г. Смоленск 8(4812) 65-26-82, 65-30-98,	Начальник главного управления МЧС России по Смоленской обл. Генерал – майор вн. службы Назарко А.А.	-
2.	Департамент Смоленской области по охране, контролю и регулирования использования лесного хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания г. Смоленск, ул. Николаева, 126	Соглашение о взаимодействии от 26.03.2019 г. Оказание помощи в тушении лесных пожаров в соответствии с соглашением	г. Смоленск 8 (4812) 38-02-78	Начальник Департамента Смоленской области по охране, контролю и регулирования использования лесного хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания Шарин Ю.В.	-
3.	ОГБУ "Лесопожарная служба Смоленской области"	Соглашение о взаимодействии от 27.03.2019 г. Оказание помощи в тушении лесных пожаров в соответствии с соглашением	г. Смоленск 8(4812)26-86-15	директор Токарев В.В.	-
5.	ИП Голубева Н.В.	Оказание помощи в тушении лесных пожаров в соответствии с договором от 09.11.2022 г.	д. Зaborье 8-910-729-47-10	Голубева Н.В.	-

3.Схема маневрирования лесопожарных формирований, пожарной техники и оборудования

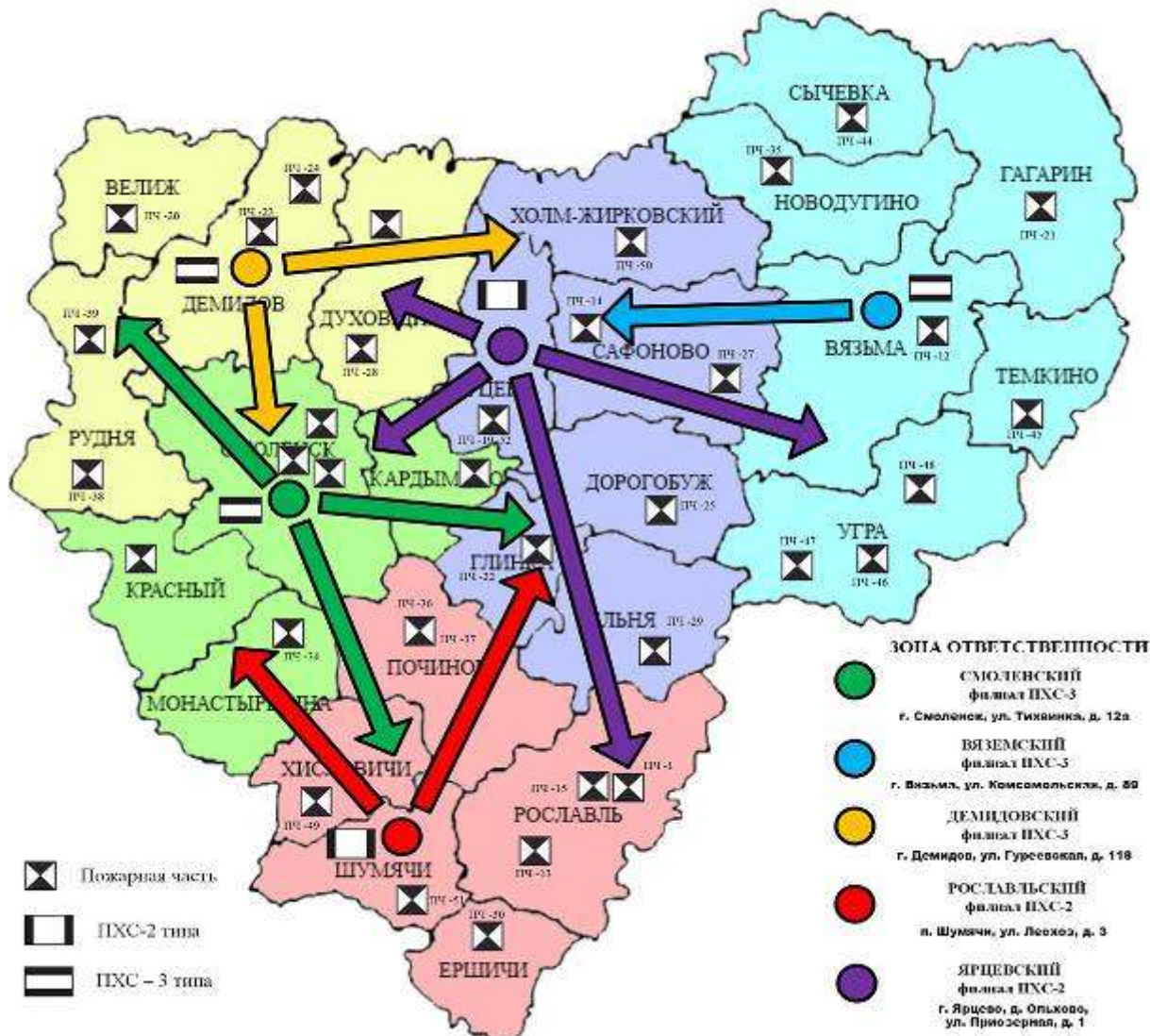
При возникновении лесного пожара тушением занимается лесопожарное формирование участкового лесничества «Национального парка «Смоленское Поозерье» на чьей территории он возник.

В случае нехватки сил и средств «Национального парка «Смоленское Поозерье» для тушения лесного пожара дополнительно привлекаются силы и средства ОГБУ «Лесопожарная служба» Смоленской области, организаций в соответствии с заключенными договорами, соглашениями, зависимости в каком административном районе произошел пожар.

При возникновении **чрезвычайной ситуации** дополнительно привлекаются силы и средства Главного управления МЧС России по Смоленской области.

Шкала очередности маневрирования лесопожарных формирований и наращивания сил и средств пожаротушения на территории лесничества

5	Пожарно-спасательные подразделения Главного управления МЧС России по Смоленской области.
4	Силы и средства организаций в соответствии с заключенными договорами и соглашениями
3	Силы и средства ОГБУ «Лесопожарная служба Смоленской области»
2	
1	Группы пожаротушения лесопожарного формирования ФГБУ «Национальный парк «Смоленское Поозерье»»



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

№	Вид мероприятия	Срок проведения	Органы государственной власти, органы местного самоуправления, организации, привлекаемые к осуществлению мероприятий ³	Лицо, ответственное за осуществление мероприятия
1.	Проведение занятий с государственными инспекторами участковых лесничеств по организации тушения лесных пожаров.	до 10.04	Ельшанская, Шуровская, Гласковская, Курлов-Борская, Гобзянская, Лошамьевская, Петровская, Баклановская, Вервижская, Рибшевская лесные дачи, 1,2,3 рейдовые группы.	зам. директора по охране территории Рагонский Г.В.
2.	Практические занятия по тактике тушения лесных пожаров	до 11.04	Ельшанская, Шуровская, Гласковская, Курлов-Борская, Гобзянская, Лошамьевская, Петровская, Баклановская, Вервижская, Рибшевская лесные дачи, 1,2,3 рейдовые группы.	зам. директора по лесохозяйственной деятельности Андреева О.В.

3.	Уход за минерализованными полосами (обновление) и устройство новых минерализованных полос	до 31.05	Куров-Борская, Лошамьевская, Петровская, Баклановская, Гобзянская лесные дачи Национального парка «Смоленское Поозерье»	старшие госинспектора Васильев И.А. Прокопьев С.В.
4.	Тушение лесных пожаров, весенних сельхоз. палов	сезон 2023 г.	Ельшанская, Шуровская, Гласковская, Куров-Борская, Гобзянская, Лошамьевская, Петровская, Баклановская, Вервихская, Рибшевская лесные дачи	зам. директора по лесохозяйственной деятельности Андреева О.В., старшие госинспектора участковых леничеств, 1,2,3 рейдовые группы.

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.	Демидовский район Проведение бесед на общих собраниях по сельским поселениям	до 03.04.23	Борковское сельское поселение Глава Дмитриев Сергей Викторович, т. 8 (48147) 2-56-45	Старший госинспектор Ельшанского, уч.лесничества Васильев И.А.
2.	Проведение бесед на общих собраниях по сельским поселениям	до 03.04.23	Зaborьевское сельское поселение Глава Лисиненков Андрей Владимирович, т. 8(48147) 2-33-49	зам. директора по лесохозяйственной деятельности Андреева О.В.
3.	Проведение бесед на общих собраниях по сельским поселениям	до 03.04.23	Слободское сельское поселение Глава Заварзина Галина Владимировна 8 (48147) 2-62-54, Пржевальское городское поселение Глава Гоголинский Иван Александрович 8 (48147) 2-65-38, 2-63-92.	зам. директора по лесохозяйственной деятельности Андреева О.В.
5.	Духовщинский район Проведение бесед на общих собраниях по сельским поселениям	до 03.04.23	Булгаковское сельское поселение Глава Сазанкова Татьяна Ивановна	Старший госинспектор 1-ой рейдовой группы

			8 (48166) 2-77-43. Пречистенское сельское поселение Глава Смирнова Татьяна Александровна 8(48166)2-83-63,2-83-46	Прокопьев С.В.,
--	--	--	---	-----------------

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

1.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.	УАЗ-390945 МЛПК	2 шт.	п. Пржевальское, ул. Гуревича, 19	гл. механик Астахов Л.И., водитель Блюкис В.А., ст. госинспектор Прокопьев С.В.
2.	УАЗ - «Патриот»	4 шт.	п. Пржевальское, ул. Гуревича, 19	зам. директора Андреева О.В. ст. госинспектор Грохольский А.В. ст. госинспектор Прокопьев С.В. гл. механик Астахов Л.И.
3.	Трактор МТЗ - 82	2 шт.	п. Пржевальское, ул. Гуревича, 19	гл. механик Астахов Л.И. Родионов А.В., Войтенков С.М.
4.	Автомашина пожарная АЦ – 30-3033086	1 шт.	д.. Петраково (ПХС)	гл. механик Астахов Л.И., водитель Гудков А.В.
5.	УАЗ «Фермер» - 390944	2 шт.	п. Пржевальское, ул. Гуревича, 19	гл. механик Астахов Л.И.
6.	ВАЗ-2121 «Нива»	1 шт.	п. Пржевальское, ул. Гуревича, 19	уч. госинспектор Шавров Е.И.
7.	Трактор ТТ- 4М - 23 К	1 шт.	п. Петраково	гл. механик Астахов Л.И., Романов И.П. - тракторист
8.	УАЗ 220695-440 автобус	1 шт	п. Пржевальское, ул. Гуревича, 19	гл. механик Астахов Л.И. Гудков А.В.
9.	УАЗ 390995-440 фургон	1 шт.	п. Пржевальское, ул. Гуревича, 19	гл. механик Астахов Л.И. Паненков А.П.
10.	УАЗ 315195 «Хантер»	1 шт.	п. Петраково (ПХС)	гл. механик Астахов Л.И.
11.	Автомобиль Газель Некст» грузовая	1 шт.	п. Пржевальское, ул. Гуревича, 19	гл. механик Астахов Л.И.
12.	Автомобиль Газель пассажирская	1 шт	Д. Петраково	гл. механик Астахов Л.И.

13.	Автомобиль легковой «Форд мондео»	2 шт.	п. Пржевальское, ул. Гуревича, 19	гл. механик Астахов Л.И., зам. директора Ксенофонтов А.В.
14.	Автомобиль легковой «Ниссан экстреил»	1 шт	п. Пржевальское, ул. Гуревича, 19	гл. механик Астахов Л.И., директор Кочергин А.С.
15	Лада «Нива» 212300	1 шт.	п. Пржевальское, ул. Гуревича, 19	гл. механик Астахов Л.И., зам. директора Рагонский Г.В.
Итого		22		

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

Уровень пожарной опасности	Привлекаемые силы и средства подразделений пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований, иных сил и средств	Контактные данные	Лицо, ответственное за привлечение	Приключение
1-3 класс	В зависимости от пожароопасной обстановки, вида пожара, интенсивности распространения, наличия режимов и других факторов могут привлекаться силы и средства лесопожарных формирований, подразделений пожарной охраны на основании заключенных соглашений (приложения 6, 7, 8)			
4-5 класс	В зависимости от пожароопасной обстановки, вида пожара, интенсивности распространения, наличия режимов и других факторов могут привлекаться силы и средства лесопожарных формирований, подразделений пожарной охраны, добровольной пожарной охраны и другие подразделения на основании заключенных соглашений, межрегионального плана маневрирования и т.п. (приложения 6, 7, 8)			

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 «Смоленское Поозерье», 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 «Смоленское Поозерье», приводится в приложении № 8.

4. Информация об организациях добровольной пожарной охраны

На территории лесничества «Национальный парк «Смоленское Поозерье» добровольческих формирований, способных участвовать в тушении лесных пожаров, не имеется.

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.	Картографические материалы	10 планов лесонасаждений (М 1:25000) 10 комплектов планшетов (М 1:10000)	зам. директора ФГБУ «Национальный парк «Смоленское Поозерье» по лесохозяйственной деятельности Андреева О.В. 8-951-697-53-13	
2.	Вода, продовольствие	по количеству человек участвующих в тушении лесных пожаров	зам. директора ФГБУ «Национальный парк «Смоленское Поозерье» по общим вопросам Ксенофонтов А.В.8-910-721-17-19	
3.	Медицинские аптечки	20 комплектов	инженер по ТБ ФГБУ «Национальный парк «Смоленское Поозерье» Баринов Н.И..8-951-695-70-21	

Директор
ФГБУ «Национальный парк
«Смоленское Поозерье»

А.С. Кочергин

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБЪЕКТЫ ПРОТИВОПОЖАРНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Виды схемы	Места отводки	Государственные запасники	Предприятия земельных участков	Лесные опорные противопожарные линии	ЛПХ Тихие	Центры гарнисажа	Противо-пожарные коридоры	Места забора воды	Противо-пожарные разрывы	Минерализованные погоды	Маршруты движения пожарных машин
Существующие	○	■	□	—	×	■	—	□	—	■	—
Проектовые	○	■	□	—	×	■	—	□	—	■	—

ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ И ПРОЧИЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

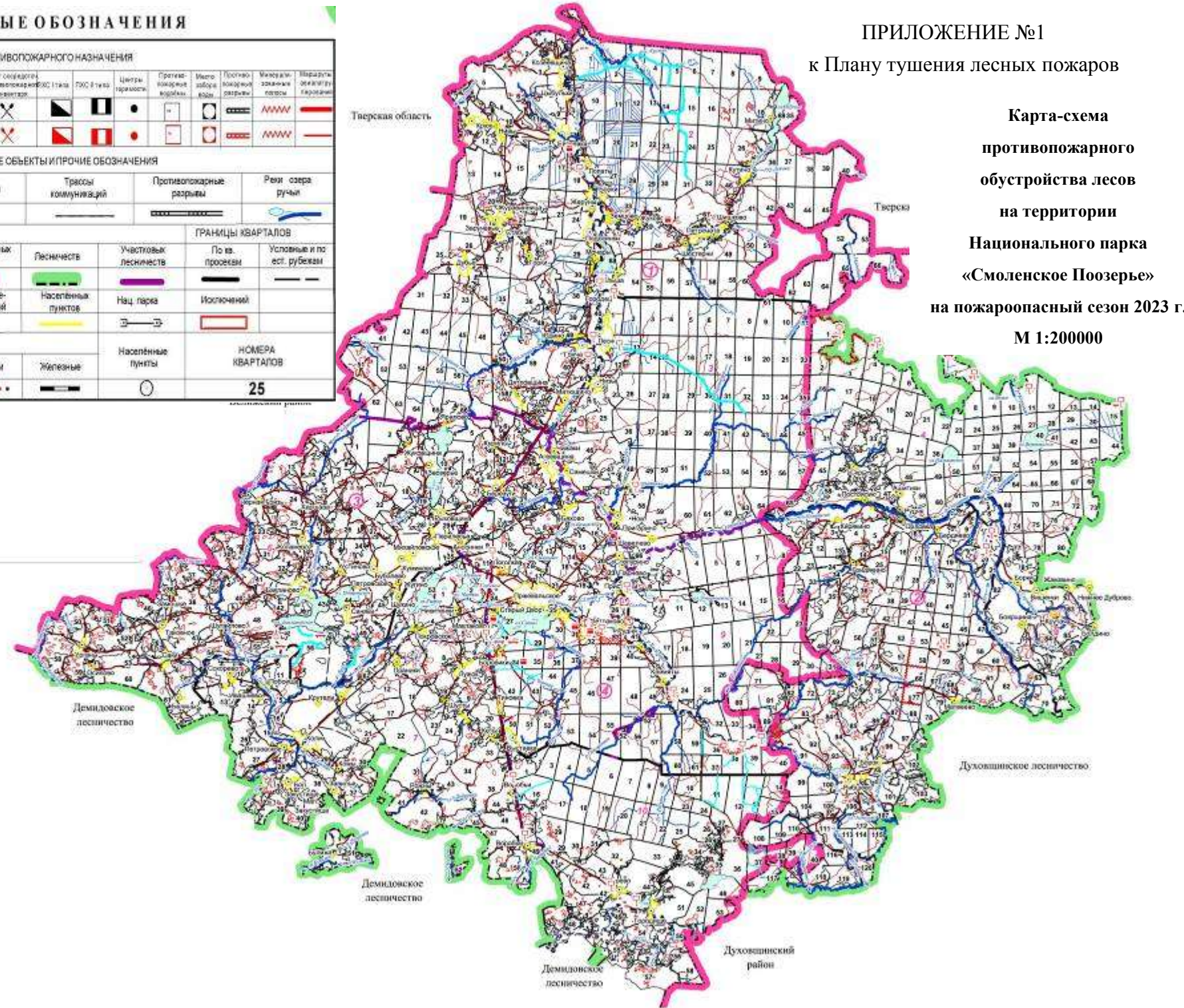
Линии электропередач	Нефтепроводы	Газопроводы	Трассы коммуникаций	Противопожарные разрывы	Реки, озера, ручьи
↔↔↔	—	—	—	—	—

ГРАНИЦЫ		ГРАНИЦЫ КВАРТАЛОВ				
Государств	Областей округов	Административных районов	Лесничеств	Участковых лесничеств	По из. проекции	Условные и по ест. рубежам
—	—	—	—	—	—	—

Хозяйств (урочищ, дач)		Городских земель	Прочих землепользователей	Населенных пунктов	Нац. парка	Изолоченой
—	—	—	—	—	—	—

ДОРОГИ			НОМЕРА КВАРТАЛОВ		
Федерального значения	Регионального значения	Местного значения	Зимние	Железные	Населенные пункты
—	—	—	—	—	○

25



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к Плану тушения лесных пожаров

Сводная информация о наземном патрулировании лесов на территории Национального парка «Смоленское Поозерье» Смоленской области на пожароопасный сезон 2023 года

Муниципальное образование	Участковое лесничество (лесная дача)	Маршрут наземного патрулирования	Поворотные пункты (наименование географического места или участковое лесничество и квартал)	Координаты поворотных точек	Протяженность, км	Количество и состав привлекаемых ресурсов для проведения наземного патрулирования лесов	Время и периодичность проведения (кл. пож. опасн. по условиям погоды)	Орган (организация)* - исполнитель работ
Демидовский район	Ельшанская, Шуровская, Гласковская	маршрут №4, маршрут №7, маршрут №8,	д. Евсеевка, д. Жеруны, п. Подосинки, д. Петроочки, д. Кутино, д. Агеевщина	55° 45' 54.0144" N, 31° 51' 45.6840" E 55° 41' 46.7268" N, 31° 53' 50.1252" E 55° 37' 33.5460" N, 31° 53' 36.9492" E	57	1 ст. госинспектор 4 госинспектора	в течении пожароопасного сезона (до III кл. через день, при III кл. и выше ежедневно)	Национального парка «Смоленское Поозерье»

Демидовский район	Куров-Борская, Гобзянская, Лошамьевская	ПНВ-35 Куров-Борского уч. л-ва п. Петраково маршрут №4 маршрут №5 маршрут №6, маршрут №3.	п. Петраково, д. Климяты, д. Желюхово, д. Корево, д. Городище, д. Протокина Гора, д. Приставки, д. Гласково	55° 45' 54.0144" N,31° 51' 45.6840" E 55° 30' 23.6088" N,31° 50' 37.1148" E 55° 30' 19.0152" N,31° 51' 36.3744" E 55° 30' 59.2740" N,31° 48' 54.3888" E	115	1 ст. госинспектор, 1 уч. госинспектор, 1 госинспектор а;	в течении пожароопасного сезона (до III кл. через день, при III кл. и выше ежедневно)	Национального парка «Смоленское Поозерье»
Демидовский район	Петровская, Баклановская	ПНВ-35 Баклановского уч. л-ва квартал 55, выдел 21 маршрут №1маршрут №2, маршрут №3,	д. Холм, д. Крутели, д. Синяки	55° 31' 42.5568" N,31° 47' 10.3380" E 55° 30' 29.1528" N,31° 50' 16.2060" E 55° 30' 59.2740" N,31° 48' 54.3888" E	80	1 ст. госинспектор, 1 уч. госинспектор, 2 госинспектор а	в течении пожароопасного сезона (до III кл. через день, при III кл. и выше ежедневно)	Национального парка «Смоленское Поозерье»

Духовщинский район	Вервижская, Рибшевская	маршрут №5,	п. Пречистое, д. Тяплово	55° 30' 23.6088" N, 31° 50' 37.1148" E	50	1ст. госинспек- тор, 4 уч. госинспектор а	в течении пожаропа- сного сезона (до III кл. через день, при III кл. и выше ежедневно)	Националь- ного парка «Смоленское Поозерье»
Итого					302			

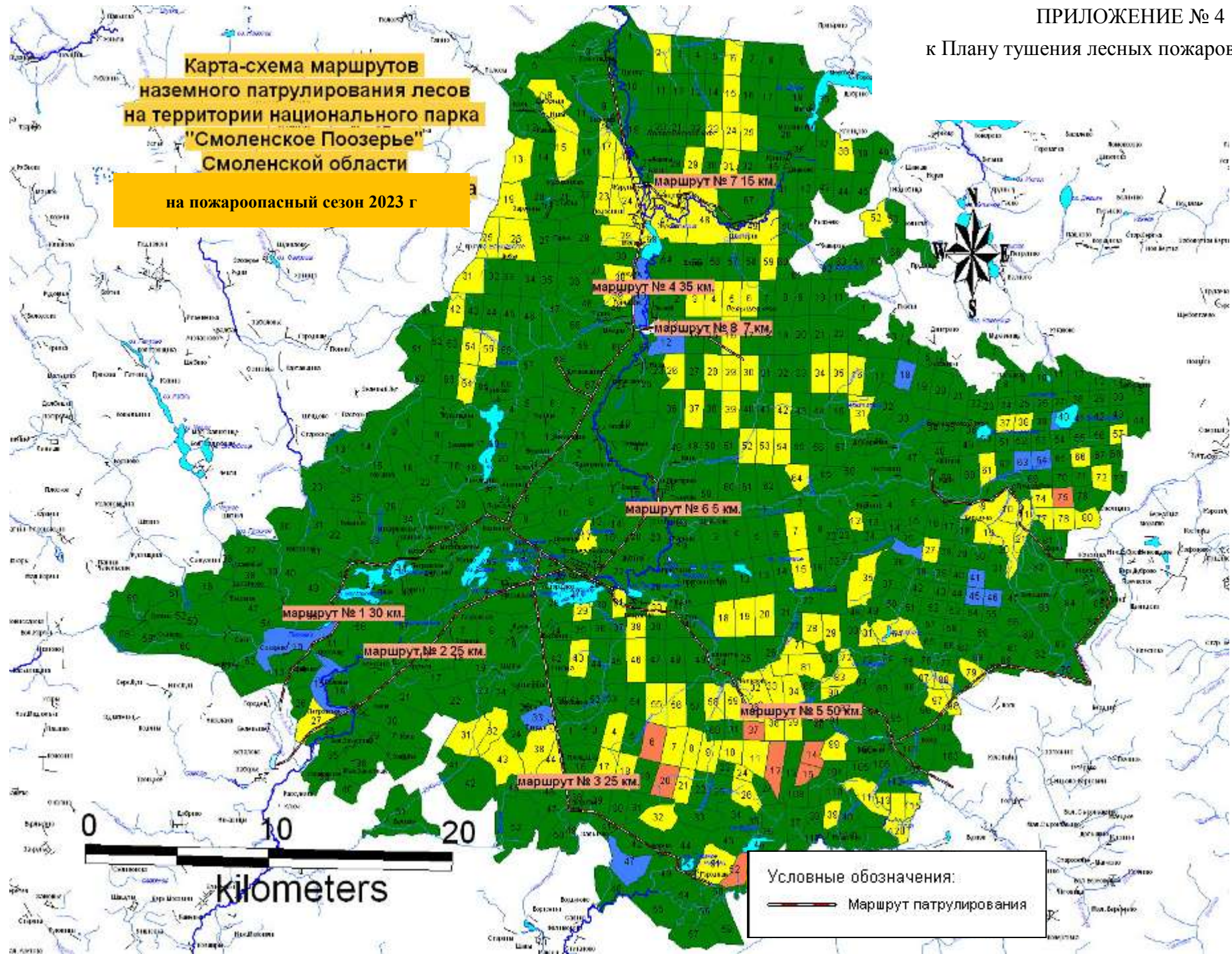
Сводная информация об авиационном патрулировании лесов
 на территории национального парка «Смоленское Поозерье» (лесопарка)
 субъекта Российской Федерации Смоленская область
 на пожароопасный сезон 2023 года

Смоленская область находится в зоне наземного мониторинга

Муниципальное образование	Лесничество, участковое лесничество	Маршрут авиационного патрулирования	Поворотные пункты (наименование географического места)	Координаты поворотных точек	Протяженность, км	Тип воздушного судна, количество и состав сил, привлекаемых для авиационного патрулирования лесов	Время и периодичность проведения	Орган (организация)* - исполнитель работ
--	-	-	-	-	-	-	-	-

Авиационного патрулирования нет.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к Плану тушения лесных пожаров



Карта-схема маршрутов авиационного патрулирования лесов
на территории Демидовского лесничества (лесопарка)
субъекта Российской Федерации Смоленская область
на пожароопасный сезон 2023 года

Смоленская область в зоне наземного мониторинга

Условные обозначения

Авиационного патрулирования нет.

Масштаб 1 : 500 000²

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

Состав лесопожарных формирований на территории Национального парка «Смоленское Поозерье» Смоленской области (Демидовский Духовщинский районы) на пожароопасный сезон 2023 года

Ст. госинспектор Грохольский А.В. 8-920-316-38-60

Ср. госинспектор Астахов А.С. 8- 920-318-12-11

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к Плану тушения лесных пожаров

Силы и средства пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований на территории Национального парка «Смоленское Поозерье» Смоленской области (Демидовский, Духовщинский районы) на пожароопасный сезон **2023 года**

№	Орган (организац ия), место дислокации (адрес)	Район отвестве н-ности (наимен ование участко- вого лесни- чества, (лесной дачи) номера лесных квартал ов)	Коли-чество человек	Количес тво сил пожаро- тушения	Техника, оборудование и средства для тушения лесных пожаров (ед.)														Позывные радиостанц ий, радиочастот ы, фамилия, имя, отчество и телефоны ответственн ого дежурного	Руководитель (фамилия, имя, отчество), номера телефонов (рабочий, домашний, сотовый)	
					5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	37	38

Итого	-	15	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5	5	5	1	-	-	-	-	-	-	-
--------------	---	-----------	----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----------	---	---	---	---	---	---	----------	----------	----------	----------	---	---	---	---	---	---	---

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8

Силы и средства, которые могут быть привлечены для борьбы с лесными пожарами на территории Национального парка «Смоленское Поозерье» Смоленской области (Демидовский, Духовщинский районы) на пожароопасный сезон 2023 года

№	Орган (организац ия), место дислокаци и (адрес)	Район ответс твен ности (наим ено вание участ ко вого лесни честв а, лесн ой дачи номер а лесны х кварт алов)	Колич ество сил пожар о- тушен ия	Техника, оборудование и средства для тушения лесных пожаров (ед.)														Позывн ые радиоста нций, радиочас тоты, фамилия , имя, отчество и телефон ы ответств енного дежурно го	Руководитель (фамилия, имя, отчество), номера телефонов (рабочий, домашний, сотовый)																			
				лесопожарные автоцистерны (лесопожарные машины)																																		
Кол- ичест- во член- овек	Тракторы лесопожарные	бульдозеры	плуги лесные	трейлеры	мотопомпы	бензопилы	воздуходувки	беспилотные летательные аппараты (комплексы)	зажигательные аппараты	вертолетные водосливные устройства ¹	авиационные пожарные емкости	трактор гусеничный	трактор колесный	пожарные автоцистерны (машины)	экскаваторы	вездеходы	грузовые машины	автобусы, вахтовки	легковые машины	траки	пожарные емкости	ранцевые лесные огнетушители	лопаты	топоры-мотыги	радиостанции УКВ-диапазона	радиостанции КВ-диапазона	вертолеты ²	самолеты ²	специализированная гусеничная техника ³	лесопожарные катера, моторные лодки								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1 0	1 0	1 2	1 3	1 4	1 5	1 6	1 7	1 8	1 9	2 0	2 1	2 2	2 3	2 4	2 5	2 6	2 7	2 8	2 9	3 0	3 1	3 2	3 3	3 4	3 5	3 6	37	38	39

Директор

А.С. Кочергин