

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ
от 19 июля 2019 г. N 1605-р

1. В соответствии с частью 4 статьи 53.3 Лесного кодекса Российской Федерации утвердить прилагаемые нормативы обеспеченности субъекта Российской Федерации лесопожарными формированиями, пожарной техникой и оборудованием, противопожарным снаряжением и инвентарем, иными средствами предупреждения и тушения лесных пожаров.

2. Реализация настоящего распоряжения осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченным в области лесных отношений, в законе о федеральном бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

Председатель Правительства
Российской Федерации
Д.МЕДВЕДЕВ

Утверждены
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 19 июля 2019 г. N 1605-р

НОРМАТИВЫ
ОБЕСПЕЧЕННОСТИ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ЛЕСОПОЖАРНЫМИ
ФОРМИРОВАНИЯМИ, ПОЖАРНОЙ ТЕХНИКОЙ И ОБОРУДОВАНИЕМ,
ПРОТИВОПОЖАРНЫМ СНАРЯЖЕНИЕМ И ИНВЕНТАРЕМ, ИНЫМИ
СРЕДСТВАМИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ТУШЕНИЯ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ

Таблица 1

Нормативы обеспеченности субъекта Российской Федерации
лесопожарными формированиями

Наименование федерального округа	Наименование субъекта Российской Федерации, органы исполнительной власти которого осуществляют переданные полномочия Российской Федерации в области лесных отношений	Количество лесопожарных формирований, не менее (групп <1>)	Численность лесопожарных формирований не менее, - всего (человек)
Северо-Западный	Архангельская область	57	342
Северо-Западный	Вологодская область	60	360
Северо-Западный	Калининградская область	15	90
Северо-Западный	Ленинградская область	81	486
Северо-Западный	Мурманская область	25	150
Северо-Западный	Ненецкий автономный округ	2	12
Северо-Западный	Новгородская область	53	318
Северо-Западный	Псковская область	38	228

Северо-Западный	Республика Карелия	45	270
Северо-Западный	Республика Коми	55	330
Центральный	Белгородская область	13	78
Центральный	Брянская область	35	210
Центральный	Владимирская область	50	300
Центральный	Воронежская область	50	300
Центральный	Ивановская область	15	90
Центральный	Калужская область	17	102
Центральный	Костромская область	21	126
Центральный	Курская область	15	90
Центральный	Липецкая область	15	90
Центральный	Московская область	85	510
Центральный	Орловская область	8	48
Центральный	Рязанская область	32	192
Центральный	Смоленская область	24	144

Центральный	Тамбовская область	30	180
Центральный	Тверская область	20	120
Центральный	Тульская область	12	72
Центральный	Ярославская область	15	90
Северо-Кавказский	Кабардино-Балкарская Республика	8	48
Северо-Кавказский	Карачаево-Черкесская Республика	12	72
Северо-Кавказский	Республика Дагестан	16	96
Северо-Кавказский	Республика Ингушетия	6	36
Северо-Кавказский	Республика Северная Осетия - Алания	4	24
Северо-Кавказский	Ставропольский край	16	96
Северо-Кавказский	Чеченская Республика	14	84
Южный	Астраханская область	25	150
Южный	Волгоградская область	50	300
Южный	Краснодарский край	35	210

Южный	Республика Адыгея	4	24
Южный	Республика Калмыкия	8	48
Южный	Республика Крым	30	180
Южный	Ростовская область	40	240
Приволжский	Кировская область	24	144
Приволжский	Нижегородская область	54	324
Приволжский	Оренбургская область	20	120
Приволжский	Пензенская область	25	150
Приволжский	Пермский край	55	330
Приволжский	Республика Башкортостан	30	180
Приволжский	Республика Марий Эл	20	120
Приволжский	Республика Мордовия	12	72
Приволжский	Республика Татарстан	51	306
Приволжский	Самарская область	30	180

Приволжский	Саратовская область	25	150
Приволжский	Удмуртская Республика	32	192
Приволжский	Ульяновская область	23	138
Приволжский	Чувашская Республика	35	210
Уральский	Курганская область	30	180
Уральский	Свердловская область	100	600
Уральский	Тюменская область	114	684
Уральский	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	114	684
Уральский	Челябинская область	107	642
Уральский	Ямало-Ненецкий автономный округ	34	204
Сибирский	Алтайский край	60	360
Сибирский	Иркутская область	232	1392
Сибирский	Кемеровская область - Кузбасс	40	240

Сибирский	Красноярский край	254	1524
Сибирский	Новосибирская область	70	420
Сибирский	Омская область	70	420
Сибирский	Республика Алтай	55	330
Сибирский	Республика Тыва	45	270
Сибирский	Республика Хакасия	30	180
Сибирский	Томская область	84	504
Дальневосточный	Амурская область	142	852
Дальневосточный	Забайкальский край	216	1296
Дальневосточный	Еврейская автономная область	20	120
Дальневосточный	Камчатский край	19	114
Дальневосточный	Магаданская область	24	144
Дальневосточный	Приморский край	60	360
Дальневосточный	Республика Бурятия	217	1302
Дальневосточный	Республика Саха (Якутия)	134	804

Дальневосточный	Сахалинская область	36	216
Дальневосточный	Хабаровский край	142	852
Дальневосточный	Чукотский автономный округ	8	48

<1> Количество групп (численностью по 6 человек) установлено на основании расчета необходимого минимального количества групп лесопожарных формирований для своевременного тушения возникающих пожаров на основании анализа среднестатистических данных о ежегодном количестве возникших лесных пожаров в субъекте Российской Федерации с учетом локальных природно-климатических особенностей.

<2> Лесопожарная станция или авиаотделение имеет в составе установленное количество типовых групп и (или) команд, отрядов (группа - 6 человек и более (допускается от 4 до 10 человек, включая руководителя группы), группа может состоять из 2 - 3 расчетов по 2 - 3 человека, команда - от 2 до 6 групп, отряд - от 2 до 4 команды), а также помещения (комплекс помещений и объектов) для постоянного пребывания работников и специалистов, размещения и обслуживания (ремонта) автомобильной и тракторной техники, противопожарного оборудования, снаряжения и инвентаря, специального снаряжения и имущества, хранения запасов огнетушащих и огнезадерживающих веществ, размещения и эксплуатации средств коммуникации, средств мониторинга пожарной опасности, средств управления силами и средствами пожаротушения.

<3> Количество лесопожарных станций и авиаотделений установлено на основании расчета лесопожарной нагрузки на типовое лесопожарное формирование с учетом природно-климатических особенностей, учета фактических данных об имеющейся (используемой) инфраструктуре в субъекте Российской Федерации, данных лесного плана субъекта Российской Федерации. На территории

участкового лесничества должно действовать не менее одного лесопожарного формирования (группы), сформированного на постоянной или временной основе или привлекаемого на период пожароопасного сезона, в случаях, если среднее значение ежедневной плотности пожаров (в расчете учитываются только дни с пожарами) в пожароопасные периоды не превышает показатель 2 пожара в день. Если плотность пожаров в пожароопасные периоды превышает показатель 2 пожара в день и более, создают на территории лесничества лесопожарную станцию 1-го типа - ЛПС-1. Если плотность пожаров в пожароопасные периоды в лесничестве превышает показатель 4 пожара в день, тогда создают лесопожарную станцию 2-го типа - ЛПС-2. Авиационное отделение (авиаотделение) создается для охраны от пожаров лесов, отнесенных к районам применения авиационных сил и средств пожаротушения и (или) к зонам мониторинга лесных пожаров с использованием авиационных средств. Если в лесах на территории субъекта Российской Федерации ежегодно в силу природно-климатических особенностей региона имеется высокая вероятность возникновения лесных пожаров, требующих привлечения дополнительных сил и средств, специальной техники сверх количества, имеющегося на территории лесничеств, создается лесопожарная станция 3-го типа - ЛПС-3, предназначенная для проведения межрайонного маневрирования с целью оперативного направления дополнительных сил и средств пожаротушения местным лесопожарным формированиям, территориальным лесопожарным станциям и авиаотделениям.

Методические указания по организации лесопожарных формирований с учетом лесопожарного зонирования лесов утверждаются Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

<4> Бригады лесопожарных групп (бригад) включаются в общее количество лесных пожарных, учтенных в категории "лесные пожарные" таблицы 1. Водители пожарных автоцистерн и трактористы лесопожарных тракторов могут быть предусмотрены в категории "лесные пожарные" настоящей таблицы при наличии у работника действующего документа (свидетельства), подтверждающего прохождение обучения в соответствии с профессиональным стандартом "лесной пожарный", и наличии в должностной инструкции

обязанностей, связанных с выполнением работ по тушению лесных пожаров.

<5> Инструкторы групп десантников-пожарных и парашютистов-пожарных и инструкторы авиапожарных команд включаются в общее количество десантников-пожарных и парашютистов-пожарных, предусмотренных настоящей таблицей.

<6> Допускается замена лесопожарного формирования определенного типа на более крупный тип лесопожарного формирования (ЛПС-2, ЛПС-3 соответственно).

Таблица 2

Нормативы обеспеченности субъекта Российской Федерации пожарной техникой (количество, не менее, единиц <23>)

Наименование федерального округа	Наименование субъекта Российской Федерации, органы исполнительной власти которого осуществляют переданные полномочия Российской Федерации в области лесных отношений	Код технического средства					
		АПЛ <7>	АЦЛ <8>	ТЛП <9>	ВЛП <10>	КЛП <11>	А <12>
Северо-Западный	Архангельская область	30	40	20	20	1	2
Северо-Западный	Вологодская область	28	50	18	5	2	3
Северо-Западный	Калининградская область	11	12	2	-	-	1

Северо-Западный	Ленинградская область	-	72	27	13	7	8
Северо-Западный	Мурманская область	-	5	-	-	2	10
Северо-Западный	Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-	1
Северо-Западный	Новгородская область	-	48	22	22	-	40
Северо-Западный	Псковская область	-	30	25	5	3	20
Северо-Западный	Республика Карелия	-	24	20	6	6	20
Северо-Западный	Республика Коми	10	22	6	11	3	20
Центральный	Белгородская область	-	8	-	-	-	8
Центральный	Брянская область	-	36	18	-	2	30
Центральный	Владимирская область	18	50	20	-	-	50
Центральный	Воронежская область	-	36	9	-	-	30
Центральный	Ивановская область	-	10	2	-	-	9
Центральный	Калужская область	-	20	9	-	-	10
Центральный	Костромская область	5	20	15	2	-	10
Центральный	Курская область	-	9	-	-	-	9

Центральный	Липецкая область	-	14	1	-	-	19
Центральный	Московская область	44	88	23	-	-	215
Центральный	Орловская область	-	4	-	-	-	4
Центральный	Рязанская область	6	34	13	2	-	35
Центральный	Смоленская область	6	22	2	2	5	19
Центральный	Тамбовская область	8	20	4	2	-	19
Центральный	Тверская область	6	28	8	2	1	20
Центральный	Тульская область	2	6	1	-	-	6
Центральный	Ярославская область	6	19	4	4	-	19
Северо-Кавказский	Кабардино-Балкарская Республика	-	6	-	3	-	6
Северо-Кавказский	Карачаево-Черкесская Республика	4	8	-	-	-	7
Северо-Кавказский	Республика Дагестан	12	4	-	-	-	7
Северо-Кавказский	Республика Ингушетия	2	2	-	-	-	3
Северо-Кавказский	Республика Северная Осетия - Алания	-	2	-	-	-	2

Северо-Кавказский	Ставропольский край	-	10	-	-	-	10
Северо-Кавказский	Чеченская Республика	12	4	-	-	-	6
Южный	Астраханская область	8	4	-	-	-	8
Южный	Волгоградская область	20	22	-	-	-	22
Южный	Краснодарский край	-	28	-	-	4	28
Южный	Республика Адыгея	4	2	-	-	-	3
Южный	Республика Калмыкия	-	4	-	-	-	3
Южный	Республика Крым	-	13	-	-	5	13
Южный	Ростовская область	18	26	11	-	1	26
Приволжский	Кировская область	10	20	15	5	-	18
Приволжский	Нижегородская область	-	80	10	2	1	77
Приволжский	Оренбургская область	-	24	6	6	-	22
Приволжский	Пензенская область	6	26	3	-	-	22
Приволжский	Пермский край	12	32	15	9	1	30

Приволжский	Республика Башкортостан	24	24	12	12	-	10
Приволжский	Республика Марий Эл	4	14	4	-	-	18
Приволжский	Республика Мордовия	4	12	2	2	-	18
Приволжский	Республика Татарстан	24	29	10	5	1	59
Приволжский	Самарская область	12	21	8	-	-	20
Приволжский	Саратовская область	24	13	2	-	-	20
Приволжский	Удмуртская Республика	10	36	7	-	-	33
Приволжский	Ульяновская область	-	19	2	-	-	21
Приволжский	Чувашская Республика	10	31	9	-	-	30
Уральский	Курганская область	8	20	4	-	-	12
Уральский	Свердловская область	30	61	22	6	9	58
Уральский	Тюменская область	12	50	9	22	-	49
Уральский	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	36	19	5	18	2	50

Уральский	Челябинская область	24	57	4	-	-	60
Уральский	Ямало-Ненецкий автономный округ	-	10	-	5	1	20
Сибирский	Алтайский край	-	56	31	-	-	60
Сибирский	Иркутская область	-	48	50	50	2	100
Сибирский	Кемеровская область - Кузбасс	-	20	4	4	-	100
Сибирский	Красноярский край	-	97	31	31	10	100
Сибирский	Новосибирская область	17	46	6	6	-	50
Сибирский	Омская область	30	34	10	10	-	30
Сибирский	Республика Алтай	-	28	10	10	1	20
Сибирский	Республика Тыва	6	16	14	4	4	20
Сибирский	Республика Хакасия	12	24	10	15	-	20
Сибирский	Томская область	6	21	8	8	-	20
Дальневосточный	Амурская область	-	50	15	15	-	50
Дальневосточный	Забайкальский край	-	70	35	20	-	70
Дальневосточный	Еврейская автономная область	-	7	3	3	-	70

Дальневосточный	Камчатский край	-	10	5	5	-	14
Дальневосточный	Магаданская область	-	13	-	6	-	19
Дальневосточный	Приморский край	-	28	8	4	3	39
Дальневосточный	Республика Бурятия	-	45	32	32	6	80
Дальневосточный	Республика Саха (Якутия)	-	32	6	6	3	47
Дальневосточный	Сахалинская область	-	10	11	11	-	32
Дальневосточный	Хабаровский край	12	26	20	20	6	54
Дальневосточный	Чукотский автономный округ	-	-	-	-	1	2

<7> АПЛ - автомобиль патрульный лесопожарный (малый лесопатрульный комплекс) - грузопассажирский автомобиль на базе полноприводного шасси общей массой до 3,5 т, укомплектованный (оборудованный) пожарным оборудованием и имуществом, водоподающим оборудованием и емкостью для воды, с возможностью транспортировки расчета или группы лесных пожарных с индивидуальным и групповым снаряжением.

<8> АЦЛ - автомобиль пожарный (лесопожарный) - пожарная автоцистерна, конструктивно предназначенная для выполнения патрулирования лесов и тушения лесных пожаров, имеющая пожарное и водоподающее оборудование (установленное в заводских условиях), возможность транспортировки расчета или группы лесных пожарных с индивидуальным и групповым снаряжением. Наличие в типовом лесопожарном формировании не менее единиц для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 2,

ЛПС-3 - 4. Допускается замена единиц средства по коду АЦЛ на равное количество единиц средства по кодам ТЛП, ВЛП, КТП. Допускается замена одной единицы средства по коду АЦЛ на 2 единицы средства по коду АПЛ. Коды техники, которая может быть применена для учета по коду АЦЛ в составе типового лесопожарного формирования, - АЦЛ1, АЦЛ2, АЦЛ3, АЛП, ТЛП, ВЛП, КТП. АЦЛ1 - пожарная (лесопожарная) автоцистерна легкого класса при вместимости цистерны для воды менее 2 м³. АЦЛ2 - пожарная (лесопожарная) автоцистерна среднего класса при вместимости цистерны для воды от 2 м³ и до 4 м³. АЦЛ3 - пожарная (лесопожарная) автоцистерна тяжелого класса при вместимости цистерны для воды 4 м³ и более.

<9> ТЛП - трактор на гусеничном или колесном шасси, конструктивно предназначенный для локализации и тушения лесных пожаров, имеющий пожарное оборудование (установленное в заводских условиях), конструктивную защиту кабины и агрегатов от опасных факторов при работе в лесу и в районе лесного пожара, возможность работы с почвообрабатывающими орудиями для создания противопожарных барьеров. Наличие в типовом лесопожарном формировании не менее единиц для ЛПС-2 - 1, ЛПС-3 - 2. Допускается замена средства ТЛП на средство по коду АЦЛ в количестве не более предусмотренного для кода ТЛП. Коды техники, которая может быть применена для учета по позиции ТЛП в составе типового лесопожарного формирования, - ТЛП, АЦЛ.

<10> ВЛП - вездеход лесопожарный - транспортное средство повышенной проходимости, предназначенное для локализации и тушения лесных пожаров, укомплектованное пожарным оборудованием, снаряжением и инвентарем, водоподающим оборудованием и емкостью для воды, имеющее защиту кабины и агрегатов от опасных факторов при работе в лесу и в районе лесного пожара, грузоподъемностью от 0,6 до 6 т. Наличие в типовом лесопожарном формировании не менее единиц для ЛПС-2 - 1, ЛПС-3 - 2. Допускается замена средства ВЛП на средство по коду АЦЛ в количестве не более предусмотренного для кода ВЛП. Коды техники, которая может быть применена для учета по коду ВЛП в составе типового лесопожарного формирования, - ВЛП, ВК, ВГ, ВКА, ВГА. ВГ - вездеход - транспортное средство повышенной проходимости на гусеничном ходу, грузоподъемностью от 0,6 до 6 т. ВГА - вездеход

гусеничный плавающий (амфибия) - транспортное средство повышенной проходимости на гусеничном ходу, плавающее, грузоподъемностью более 0,6 т на грунтах и не менее 0,4 т на плаву. ВК - вездеход - транспортное средство повышенной проходимости на колесном ходу грузоподъемностью от 0,6 до 6 т. ВКА - вездеход колесный плавающий (амфибия) - транспортное средство повышенной проходимости на колесном ходу, плавающее, грузоподъемностью более 0,6 т на грунтах и не менее 0,4 т на плаву.

<11> КЛП - катер лесопожарный, предназначенный для патрулирования лесов и тушения лесных пожаров вдоль водных путей, оснащенный противопожарным и водоподающим оборудованием, грузоподъемностью не менее 0,6 т и общим водоизмещением до 7,5 т, с возможностью транспортировки группы лесных пожарных с индивидуальным и групповым снаряжением. Катер лесопожарный предусматривается в составе лесопожарного формирования только при наличии водных путей, которые могут быть использованы для осуществления мероприятий по охране лесов от пожаров. Наличие в типовом лесопожарном формировании не менее единиц для ЛПС-2 - 1, ЛПС-3 - 1, авиотделения - 1. Допускается замена средства КЛП на средство по коду АЦЛ в количестве не более предусмотренного для кода КЛП. Коды техники, которая может быть применена для учета по коду КЛП в составе типового лесопожарного формирования, - КЛП, АЦЛ.

<12> АГ2 - автомобиль грузовой на базе полноприводного шасси, грузоподъемностью от 1,5 до 6 т. Рекомендуются комплектовать автомобили грузовые краново-манипуляторной установкой. Наличие в типовом лесопожарном формировании не менее единиц для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 2, ЛПС-3 - 3, авиотделения - 1. Допускается замена только одной единицы средства в позиции по коду АГ2 на 2 единицы средства по кодам АГ1, АПЛ или одну единицу по кодам АГП2, АЦЛ, ВЛП, ВК, ВГ, ВКА, ВГА. АГ1 - автомобиль грузовой на базе полноприводного шасси, грузоподъемностью до 1,5 т.

<13> АГП1 - автомобиль пассажирский или грузопассажирский на базе полноприводного шасси, общей массой до 3,5 т, с возможностью транспортировки расчета или группы лесных пожарных с индивидуальным и групповым снаряжением. Наличие в типовом

лесопожарном формировании не менее единиц для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 1, ЛПС-3 - 2, авиаотделения - 1. Допускается замена единиц средства по коду АГП1 на равное количество единиц средства по коду АПЛ, АГП2. Коды техники, которая может быть применена для учета по коду АГП1 в составе типового лесопожарного формирования, - АГП1, АПЛ, АГП2. АГП2 - автомобиль пассажирский или грузопассажирский на базе полноприводного шасси, общей массой более 3,5 т, с возможностью транспортировки расчета или группы лесных пожарных с индивидуальным и групповым снаряжением.

<14> ВМ - вездеход (мотовездеход) возимый (авиатранспортабельный) общей массой до 0,6 т в комплекте с транспортным прицепом. Наличие в типовом лесопожарном формировании не менее единиц для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 1, ЛПС-3 - 2, авиаотделения численностью до 30 человек - 1, авиаотделения численностью более 30 человек - 2. Допускается замена 2 единиц средства по коду ВМ на одну единицу средства по кодам АПЛ, АГП1 или одного средства по коду ВМ на одно средство по коду ТМ. Коды техники, которая может быть применена для учета по коду ВМ в составе типового лесопожарного формирования, - ВМ, ТМ, АПЛ, АГП1. ТМ - трактор возимый (авиатранспортабельный) тягового класса до 0,6 кН в комплекте с транспортным прицепом.

<15> ЛМ - лодка моторная грузоподъемностью не менее 0,4 т с подвесным мотором. ЛМ предусматривается в составе лесопожарного формирования только при наличии водных путей, которые могут быть использованы для осуществления мероприятий по охране лесов от пожаров. Наличие в типовом лесопожарном формировании не менее единиц для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 1, ЛПС-3 - 2, авиаотделения - 1. Допускается замена 2 единиц средства по коду ЛМ на одну единицу средства по коду КЛП. Коды техники, которая может быть применена для учета по коду ЛМ в составе типового лесопожарного формирования, - ЛМ, КЛП.

<16> ТБ - трактор на гусеничном или колесном шасси, конструктивно предназначенный для проведения бульдозерных работ с тяговым классом 30 кН и более (бульдозер). Наличие в типовом лесопожарном формировании не менее единиц для ЛПС-2 - 1, ЛПС-3 - 2. Допускается замена только одной единицы средства в позиции по коду ТБ на одну

единицу средства по кодам ИМЛП, ТЛП, АЦЛ2, АЦЛ3, ЭМ или на 2 единицы средства по коду ТК2, ТГ2, ТГБ2. Коды техники, которая может быть применена для учета по коду ТБ в составе типового лесопожарного формирования, - ТКБ3, ТКБ4, ТГБ3, ТГБ4, ТГБ5, ТГБ6, ИМЛП, ЭМ, ТЛП, АЦЛ2, АЦЛ3, ТК2, ТГ2, ТГБ2. ТГБ2 - трактор гусеничный для проведения бульдозерных работ (бульдозер) с тяговым классом 14 - 20 кН. ТГБ3 - трактор гусеничный для проведения бульдозерных работ (бульдозер) с тяговым классом 30 кН. ТГБ4 - трактор гусеничный для проведения бульдозерных работ (бульдозер) с тяговым классом 40 кН. ТГБ5 - трактор гусеничный для проведения бульдозерных работ (бульдозер) с тяговым классом 50 кН. ТГБ6 - трактор гусеничный для проведения бульдозерных работ (бульдозер) с тяговым классом 60 кН. ТКБ3 - трактор колесный для проведения бульдозерных работ (бульдозер) с тяговым классом 30 кН. ТКБ4 - трактор колесный для проведения бульдозерных работ (бульдозер) с тяговым классом 40 кН. ИМЛП - инженерная машина лесопожарная (танк лесопожарный, агрегат лесопожарный танковый или аналоги), имеющая возможность работы с почвообрабатывающими орудиями и (или) бульдозерными агрегатами для создания противопожарных барьеров, конструктивную защиту кабины и агрегатов от опасных факторов при работе в лесу и в районе лесного пожара. Коды техники, которая может быть применена для учета по коду ИМЛП в составе типового лесопожарного формирования, - ИМЛП, ИМЛП4, ИМЛП5, ИМЛП6. ИМЛП4 - инженерная машина лесопожарная с тяговым классом 40 кН или более. ИМЛП5 - инженерная машина лесопожарная с тяговым классом 50 кН или более. ИМЛП6 - инженерная машина лесопожарная с тяговым классом 60 кН или более. ЭМ - инженерная машина (экскаватор) на гусеничном или колесном шасси, оборудованная экскаваторным агрегатом, предназначенная для создания противопожарных барьеров (противопожарных канав).

<17> Т - трактор универсальный или общего назначения на гусеничном или колесном шасси. Наличие в типовом лесопожарном формировании не менее единиц для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 1, ЛПС-3 - 2. Допускается замена единиц средства по коду Т на равное количество единиц средства по кодам ТЛП, АЦЛ1, АЦЛ2, АЦЛ3. Коды техники, которая может быть применена для учета по коду Т в составе типового лесопожарного формирования, - ТК2, ТК3, ТК4, ТГ2, ТГ3, ТЛП, АЦЛ1, АЦЛ2, АЦЛ3. ТГ2 - трактор гусеничный с тяговым классом 14 - 20 кН.

ТГ3 - трактор гусеничный с тяговым классом 30 кН. ТГ4 - трактор гусеничный с тяговым классом 40 кН. ТК2 - трактор колесный с тяговым классом 14 - 20 кН. ТК3 - трактор колесный с тяговым классом 30 кН. ТК4 - трактор колесный с тяговым классом 40 кН.

<18> Пл - почвообрабатывающее устройство - плуг лесопожарный (навесное почвообрабатывающее орудие) или почвообрабатывающее орудие активного типа (грунтомет, щелепрокладыватель и аналоги) для трактора, предназначенное для создания противопожарных барьеров. Наличие в типовом лесопожарном формировании не менее единиц для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 1, ЛПС-3 - 2.

<19> МП - прицепной модуль - прицепное оборудование для трактора или автомобиля (модуль с пожарным оборудованием, прицепная пожарная цистерна, модуль с водоподающим оборудованием и емкостью для воды и др.), предназначенное для расширения тактических характеристик имеющейся техники по тушению пожаров и созданию противопожарных барьеров. Наличие в типовом лесопожарном формировании не менее единиц для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 1, ЛПС-3 - 2. Допускается замена средства по коду МП на равное количество единиц средства по коду Пл. Коды техники, которая может быть применена для учета по коду Пл в составе типового лесопожарного формирования, - МП, Пл.

<20> СТП - седельный тягач с полуприцепом (трал) для транспортировки гусеничной и специальной техники массой от 10 до 30 т. Наличие в типовом лесопожарном формировании не менее единиц для ЛПС-2 - 1, ЛПС-3 - 2. Допускается замена только одной единицы средства по коду СТП в позиции на одну единицу средства по кодам АР, Ав2, АПП2, АЦЛ3. Коды техники, которая может быть применена для учета по коду СТП в составе типового лесопожарного формирования, - СТП, АР, Ав2, АПП2, АЦЛ3. Для ЛПС-2 наличие СТП только при наличии гусеничной или специальной техники, которую необходимо транспортировать к местам работ на полуприцепах (тралах). АР - автомобиль ремонтный (передвижная мастерская) на базе полноприводного шасси, оснащенный подъемным и (или) эвакуационным средством, в комплектации с ремонтным оборудованием.

<21> Ав2 - автобус общей массой более 3,5 т, предназначенный для

перевозки людей в количестве не менее 18 человек с индивидуальным снаряжением. Наличие в типовом лесопожарном формировании не менее единиц для ЛПС-3 - 1. Допускается замена одной единицы средства по коду Ав2 на 2 единицы средства по кодам Ав1, АПП1. Допускается замена одной единицы средства по коду Ав2 на одну единицу средства по коду АПП2. Коды техники, которая может быть применена для учета по коду Ав2 в составе типового лесопожарного формирования, - Ав1, Ав2, АПП1, АПП2. АПП1 - автомобиль пассажирский (вахтовый) на базе полноприводного шасси общей массой менее 3,5 т, предназначенный для перевозки людей в количестве не менее 9 человек с индивидуальным снаряжением. АПП2 - автомобиль пассажирский (вахтовый) на базе полноприводного шасси общей массой более 3,5 т, предназначенный для перевозки людей в количестве не менее 18 человек с индивидуальным снаряжением или не менее 12 человек с групповым и индивидуальным снаряжением суммарным весом не менее 0,6 т.

<22> Ав1 - автобус общей массой менее 3,5 т, предназначенный для перевозки людей в количестве не менее 9 человек с индивидуальным снаряжением. Наличие в типовом лесопожарном формировании не менее единиц для авиаотделения численностью до 30 человек - 1, авиаотделения численностью более 30 человек - 2. Допускается замена одной единицы средства по коду Ав1 на одну единицу средства по коду АПП1. Допускается замена одной единицы средства по коду Ав1 на 2 единицы средства по коду АПП1. Допускается замена 2 единиц средства по коду Ав1 на одну единицу средства по кодам Ав2, АПП2. Коды техники, которая может быть применена для учета по коду Ав1 в составе типового лесопожарного формирования, - Ав1, Ав2, АПП1, АПП2, АПП1.

<23> Допускается замещение в настоящей таблице техники определенного класса на аналогичную по назначению технику более тяжелого класса.

Таблица 3

Нормативы обеспеченности субъекта Российской Федерации пожарным оборудованием (количество, не менее, единиц <40>)

Наименование федерального округа	Наименование субъекта Российской Федерации, органы исполнительной власти которого осуществляют переданные полномочия Российской Федерации в области лесных отношений	Код технического средства					
		СП1 <24>	СП2 <25>	СП3 <26>	СП4 <27>	ВО1 <28>	Е <
Северо-Западный	Архангельская область	456	114	114	116	49	6
Северо-Западный	Вологодская область	480	120	120	110	53	5
Северо-Западный	Калининградская область	120	30	30	24	12	1
Северо-Западный	Ленинградская область	648	162	162	170	85	8
Северо-Западный	Мурманская область	200	50	50	30	10	1
Северо-Западный	Ненецкий автономный округ	12	2	2	-	2	-
Северо-Западный	Новгородская область	424	106	106	88	44	4
Северо-Западный	Псковская область	304	76	76	60	30	3

Северо-Западный	Республика Карелия	360	90	90	76	31	4
Северо-Западный	Республика Коми	440	110	110	76	30	4
Центральный	Белгородская область	104	26	26	16	8	8
Центральный	Брянская область	280	70	70	72	36	3
Центральный	Владимирская область	400	100	100	106	53	5
Центральный	Воронежская область	400	100	100	72	36	3
Центральный	Ивановская область	120	30	30	20	10	1
Центральный	Калужская область	136	34	34	40	20	2
Центральный	Костромская область	168	42	42	44	21	2
Центральный	Курская область	120	30	30	18	9	9
Центральный	Липецкая область	120	30	30	26	13	1
Центральный	Московская область	680	170	170	112	56	5
Центральный	Орловская область	64	16	16	8	4	4
Центральный	Рязанская область	256	64	64	68	34	3
Центральный	Смоленская область	192	48	48	44	22	2

Центральный	Тамбовская область	240	60	60	40	20	2
Центральный	Тверская область	160	40	40	48	24	2
Центральный	Тульская область	96	24	24	12	6	6
Центральный	Ярославская область	120	30	30	38	19	1
Северо-Кавказский	Кабардино-Балкарская Республика	64	16	16	12	6	6
Северо-Кавказский	Карачаево-Черкесская Республика	96	24	24	16	8	8
Северо-Кавказский	Республика Дагестан	128	32	32	16	8	8
Северо-Кавказский	Республика Ингушетия	48	12	12	6	3	3
Северо-Кавказский	Республика Северная Осетия - Алания	32	8	8	4	2	2
Северо-Кавказский	Ставропольский край	128	32	32	20	10	1
Северо-Кавказский	Чеченская Республика	112	28	28	14	7	7
Южный	Астраханская область	200	50	50	16	8	8
Южный	Волгоградская область	400	100	100	52	26	2
Южный	Краснодарский край	280	70	70	56	28	2

Южный	Республика Адыгея	32	8	8	8	4	4
Южный	Республика Калмыкия	64	16	16	8	4	4
Южный	Республика Крым	240	60	60	26	13	1
Южный	Ростовская область	320	80	80	52	26	2
Приволжский	Кировская область	192	48	48	52	23	2
Приволжский	Нижегородская область	432	108	108	160	80	8
Приволжский	Оренбургская область	160	40	40	48	24	2
Приволжский	Пензенская область	200	50	50	52	26	2
Приволжский	Пермский край	440	110	110	80	36	4
Приволжский	Республика Башкортостан	240	60	60	48	24	2
Приволжский	Республика Марий Эл	160	40	40	40	19	2
Приволжский	Республика Мордовия	96	24	24	24	12	1
Приволжский	Республика Татарстан	408	102	102	112	56	5
Приволжский	Самарская область	240	60	60	70	35	3

Приволжский	Саратовская область	200	50	50	50	25	2
Приволжский	Удмуртская Республика	256	64	64	72	36	3
Приволжский	Ульяновская область	184	46	46	42	21	2
Приволжский	Чувашская Республика	280	70	70	62	31	3
Уральский	Курганская область	240	60	60	32	16	1
Уральский	Свердловская область	800	200	200	144	67	9
Уральский	Тюменская область	912	228	228	108	52	6
Уральский	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	912	228	228	136	55	1
Уральский	Челябинская область	856	214	214	138	69	6
Уральский	Ямало-Ненецкий автономный округ	272	68	68	50	20	3
Сибирский	Алтайский край	480	120	120	136	65	6
Сибирский	Иркутская область	1872	468	468	300	134	1
Сибирский	Кемеровская область - Кузбасс	320	80	80	44	21	2

Сибирский	Красноярский край	2032	508	508	278	118	1
Сибирский	Новосибирская область	560	140	140	108	50	5
Сибирский	Омская область	560	140	140	76	37	4
Сибирский	Республика Алтай	440	110	110	68	31	3
Сибирский	Республика Тыва	360	90	90	60	26	3
Сибирский	Республика Хакасия	240	60	60	68	32	3
Сибирский	Томская область	672	168	168	74	29	4
Дальневосточный	Амурская область	1136	284	284	124	56	7
Дальневосточный	Забайкальский край	1728	432	432	188	82	1
Дальневосточный	Еврейская автономная область	160	40	40	18	8	1
Дальневосточный	Камчатский край	152	38	38	40	15	1
Дальневосточный	Магаданская область	192	48	48	42	17	2
Дальневосточный	Приморский край	480	120	120	82	34	4
Дальневосточный	Республика Бурятия	1736	434	434	198	88	1
Дальневосточный	Республика Саха (Якутия)	1072	268	268	132	49	7

Дальневосточный	Сахалинская область	288	72	72	84	37	4
Дальневосточный	Хабаровский край	1136	284	284	160	63	9
Дальневосточный	Чукотский автономный округ	64	16	16	8	2	8

<24> СП1 - ранцевый лесной огнетушитель. Оснащение лесопожарных формирований в количестве не менее чем по числу групп из расчета 8 на группу.

<25> СП2 - зажигательный аппарат. Оснащение лесопожарных формирований в количестве не менее чем по числу групп из расчета 2 на группу.

<26> СП3 - бензомоторная пила в комплекте с 2 шинами, цепями - 5 штук, запасными принадлежностями. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем по числу групп из расчета 2 на группу.

<27> СП4 - индивидуальное моторизованное средство пожаротушения (воздуходувка или ручной моторизованный лесной огнетушитель или ручной моторизованный грунтomet или ручной моторизованный полосопрокладыватель или экзоскелет (пассивного или активного типа) или мотокусторез или электрофицированный пожарный ствол). Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - 2, ЛПС-2 - 4, ЛПС-3 - 8, авиаотделения - 4.

<28> ВО1 - установка высокого давления (переносная) в комплекте. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 2, ЛПС-3 - 4, авиаотделения численностью до 30 человек - 1, авиаотделения численностью более 30 человек - 2.

<29> ВО2 - мотопомпа (переносная) с производительностью до 600

л/мин в комплекте. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 2, ЛПС-3 - 4, авиаотделения - по числу групп из расчета 1 на группу.

<30> ВО3 - мотопомпа (переносная) с производительностью свыше 600 л/мин в комплекте. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-2 - 2, ЛПС-3 - 4, авиаотделения численностью более 30 человек - 2.

<31> ВО4 - насосные станции мобильные (мотопомпы пожарные прицепные). Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-3 - 1. ВО4 только при наличии торфяных залежей и заболоченных участков, где есть вероятность возникновения пожаров.

<32> ВО5 - мобильный пожарный резервуар (емкость) открытого типа (каркасная, надувная и пр.). Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 2, ЛПС-3 - 4, авиаотделения численностью до 30 человек - 2, авиаотделения численностью более 30 человек - 4.

<33> ВО6 - пожарная емкость закрытого типа объемом до 300 литров (типа РДВ-30, РДВ-100 или аналоги). Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем по числу групп из расчета 3 на группу.

<34> ВО7 - пожарная емкость закрытого типа объемом свыше 300 литров (типа РДВ-1000, РДВ-1500, П-1.00 или аналоги). Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 2, ЛПС-3 - 4, авиаотделения - 6.

<35> ВО8 - ствол пожарный. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - 5, ЛПС-2 - 8, ЛПС-3 - 10.

<36> ВО9 - ствол торфяной. ВО9 предусматривается в оснащении лесопожарного формирования только при наличии торфяных залежей и заболоченных участков, где есть вероятность возникновения пожаров. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - 2, ЛПС-2 - 4, ЛПС-3 - 6, авиаотделения - 3.

<37> ВО10 - напорные пожарные рукава (метров). Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - 600, ЛПС-2 - 2000, ЛПС-3 - 4000, авиаотделения численностью до 30 человек - 600, авиаотделения численностью более 30 человек - 1200.

<38> ВО11 - комплект технологической оснастки в составе пожарных стволов, соединительных головок, разветвлений, зажимов, щетки, приспособления для переноски рукавов. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 2, ЛПС-3 - 4, авиаотделения численностью до 30 человек - 2, авиаотделения численностью более 30 человек - 4.

<39> ВО12 - водосливное устройство для вертолета. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для авиаотделения - 1.

<40> Допускается замещение в настоящей таблице оборудования, технического средства определенного класса на аналогичное по назначению оборудование, средства более высокой производительности (мощности).

Таблица 4

Нормативы обеспеченности субъекта Российской Федерации иными средствами предупреждения и тушения лесных пожаров (количество, не менее, единиц <57>)

Наименование федерального округа	Наименование субъекта Российской Федерации, органы исполнительной власти которого осуществляют переданные полномочия Российской Федерации в	Код технического средства

	области лесных отношений	K1 <41>	K2 <42>	K3 <43>	K5 <44>	K6 <45>	K <
Северо-Западный	Архангельская область	-	65	29	38	114	9
Северо-Западный	Вологодская область	-	55	35	37	120	2
Северо-Западный	Калининградская область	-	12	10	10	30	-
Северо-Западный	Ленинградская область	174	85	58	58	162	-
Северо-Западный	Мурманская область	-	15	10	15	50	5
Северо-Западный	Ненецкий автономный округ	-	2	1	1	4	-
Северо-Западный	Новгородская область	66	44	22	22	106	-
Северо-Западный	Псковская область	45	30	15	15	76	-
Северо-Западный	Республика Карелия	-	49	19	26	90	7

Северо-Западный	Республика Коми	-	47	19	27	110	8
Центральный	Белгородская область	-	8	6	6	26	-
Центральный	Брянская область	72	36	24	24	70	-
Центральный	Владимирская область	99	53	33	33	100	-
Центральный	Воронежская область	-	36	27	27	100	-
Центральный	Ивановская область	-	10	8	8	30	-
Центральный	Калужская область	33	20	11	11	34	-
Центральный	Костромская область	-	24	11	12	42	1
Центральный	Курская область	-	9	6	6	30	-
Центральный	Липецкая область	-	13	10	10	30	-
Центральный	Московская область	99	56	33	16	170	1
Центральный	Орловская область	-	4	4	4	16	-
Центральный	Рязанская область	63	34	21	21	64	-
Центральный	Смоленская область	42	22	14	14	48	-
Центральный	Тамбовская область	-	20	18	18	60	-

Центральный	Тверская область	48	24	16	16	40	-
Центральный	Тульская область	-	6	5	5	24	-
Центральный	Ярославская область	45	19	15	15	30	-
Северо-Кавказский	Кабардино-Балкарская Республика	-	6	3	3	16	-
Северо-Кавказский	Карачаево-Черкесская Республика	-	8	6	6	24	-
Северо-Кавказский	Республика Дагестан	-	8	6	6	32	-
Северо-Кавказский	Республика Ингушетия	-	3	2	2	12	-
Северо-Кавказский	Республика Северная Осетия - Алания	-	2	1	1	8	-
Северо-Кавказский	Ставропольский край	-	10	10	10	32	-
Северо-Кавказский	Чеченская Республика	-	7	5	5	28	-
Южный	Астраханская область	-	8	4	4	50	-
Южный	Волгоградская область	-	26	23	23	100	-
Южный	Краснодарский край	-	28	14	14	70	-
Южный	Республика Адыгея	-	4	2	2	8	-

Южный	Республика Калмыкия	-	4	2	2	16	-
Южный	Республика Крым	-	13	10	10	60	-
Южный	Ростовская область	-	26	15	15	80	-
Приволжский	Кировская область	-	26	13	16	48	3
Приволжский	Нижегородская область	-	80	45	45	108	-
Приволжский	Оренбургская область	-	24	18	18	40	-
Приволжский	Пензенская область	-	26	23	23	50	-
Приволжский	Пермский край	-	47	21	25	110	4
Приволжский	Республика Башкортостан	-	24	12	12	60	-
Приволжский	Республика Марий Эл	-	20	10	11	40	1
Приволжский	Республика Мордовия	-	12	10	10	24	-
Приволжский	Республика Татарстан	-	56	28	28	102	-
Приволжский	Самарская область	-	35	21	21	60	-
Приволжский	Саратовская область	-	25	23	23	50	-

Приволжский	Удмуртская Республика	-	36	29	29	64	-
Приволжский	Ульяновская область	-	21	19	19	46	-
Приволжский	Чувашская Республика	-	31	22	22	70	-
Уральский	Курганская область	-	16	8	8	60	-
Уральский	Свердловская область	-	92	45	50	200	5
Уральский	Тюменская область	-	67	27	29	228	2
Уральский	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	-	104	37	50	228	1
Уральский	Челябинская область	-	69	48	48	214	-
Уральский	Ямало-Ненецкий автономный округ	-	33	15	20	68	5
Сибирский	Алтайский край	-	66	34	37	120	3
Сибирский	Иркутская область	-	188	84	100	468	1
Сибирский	Кемеровская область - Кузбасс	-	28	17	18	80	1
Сибирский	Красноярский край	-	188	87	108	508	2

Сибирский	Новосибирская область	-	54	44	48	140	4
Сибирский	Омская область	-	40	31	32	140	1
Сибирский	Республика Алтай	-	36	21	24	110	3
Сибирский	Республика Тыва	-	37	17	21	90	4
Сибирский	Республика Хакасия	-	34	17	19	60	2
Сибирский	Томская область	-	45	21	29	168	8
Дальневосточный	Амурская область	-	75	41	47	284	6
Дальневосточный	Забайкальский край	-	110	47	59	432	1
Дальневосточный	Еврейская автономная область	-	11	5	6	40	1
Дальневосточный	Камчатский край	-	15	10	15	38	5
Дальневосточный	Магаданская область	-	27	13	17	48	4
Дальневосточный	Приморский край	-	47	26	33	120	7
Дальневосточный	Республика Бурятия	-	123	56	67	434	1
Дальневосточный	Республика Саха (Якутия)	-	72	43	60	268	1
Дальневосточный	Сахалинская область	-	40	21	26	72	5

Дальневосточный	Хабаровский край	-	93	43	60	284	1
Дальневосточный	Чукотский автономный округ	-	8	2	4	16	2

<41> К1 - пирометр (термошуп). К1 предусматривается в оснащении лесопожарного формирования только при наличии торфяных залежей и заболоченных участков, где есть вероятность возникновения пожаров. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - 3, ЛПС-2 - 3, ЛПС-3 - 6, авиаотделения - 3.

<42> К2 - тепловизор (портативный). Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 2, ЛПС-3 - 4, авиаотделения - по числу групп из расчета 1 на группу.

<43> К3 - метеостанция с анемометром полевая (карманная). Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 1, ЛПС-3 - 2, авиаотделения численностью до 30 человек - 1, авиаотделения численностью более 30 человек - 2.

<44> К5 - комплекс мониторинга с беспилотным летательным аппаратом (БЛА) и (или) беспилотная авиационная система (БАС). Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 1, ЛПС-3 - 2, авиаотделения - 2.

<45> К6 - прибор спутниковой навигации (навигатор). Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем по числу групп из расчета 2 на группу.

<46> К7 - комплекс навигационный для летчика-наблюдателя. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для авиаотделения - 1.

<47> СК1 - радиостанция УКВ диапазона стационарная авиационного канала связи. СК1 предусматривается в оснащении лесопожарного формирования только для лесопожарных станций, охраняющих леса в зоне авиационного обнаружения и (или) в районе применения авиационных сил и средств пожаротушения. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарной станции - 1, авиаотделения - 1.

<48> СК2 - радиостанция УКВ диапазона стационарная наземного канала связи. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарной станции - 1, авиаотделения - 1.

<49> СК3 - радиостанция УКВ диапазона возимая наземного канала связи. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем по числу автомобилей.

<50> СК4 - радиостанция УКВ диапазона носимая авиационного канала связи. СК4 предусматривается в оснащении лесопожарного формирования только для лесопожарных станций, охраняющих леса в зоне авиационного обнаружения и (или) в районе применения авиационных сил и средств пожаротушения. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем по числу групп из расчета 2 на группу.

<51> СК5 - радиостанция УКВ диапазона носимая наземного канала связи. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем по числу групп из расчета 3 на группу.

<52> СК6 - радиостанция КВ диапазона стационарная. Оснащение групп средством СК6 для лесопожарных станций, охраняющих леса в зоне авиационного обнаружения и (или) в районе применения авиационных сил и средств пожаротушения, - обязательно. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарной станции - 1, авиаотделения - 1. Оснащение групп средством СК6 для лесопожарных станций, охраняющих леса только в зоне наземного обнаружения и в районе применения наземных сил и средств пожаротушения, - по необходимости.

<53> СК7 - радиостанция КВ диапазона носимая. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарных станций - по необходимости, для авиаотделений - по числу групп из расчета 3 на группу. Оснащение групп средством СК7 для лесопожарных станций, охраняющих леса в зоне авиационного обнаружения и (или) в районе применения авиационных сил и средств пожаротушения, рекомендуется по числу групп. Допускается замена радиостанции КВ диапазона носимая на равное количество единиц терминал спутниковой связи.

<54> СК8 - терминал спутниковой связи. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 2, ЛПС-3 - 4, авиаотделения численностью до 30 человек - 2, авиаотделения численностью более 30 человек - 4.

Оснащение групп средством СК8 для лесопожарных станций, охраняющих леса в зоне авиационного обнаружения и (или) в районе применения авиационных сил и средств пожаротушения, рекомендуется по числу групп. Допускается замена средств терминал спутниковой связи на равное количество единиц радиостанции КВ диапазона носимая. Оснащение групп средством СК8 для лесопожарных станций, действующих в субъекте Российской Федерации, в лесах которого присутствуют только зона наземного обнаружения и тушения или только район применения наземных сил и средств пожаротушения, допускается замена средств СК8 на равноценное количество единиц позиции СК9 (не менее 1 единицы на группу) при условии не менее 95 процентов покрытия территории сетью оператора (операторов) мобильной связи. СК9 - телефон мобильной связи (мобильный). Оснащение лесопожарных формирований средством СК9 в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарных станций - по числу лиц руководящего персонала и диспетчеров, для авиаотделений - числу лиц инструкторского состава, летчиков-наблюдателей, диспетчеров.

<55> СК10 - звуковещательное устройство (переносное). Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 1, ЛПС-3 - 2, авиаотделения - 1.

<56> СК11 - комплект пиротехнических средств световой визуальной сигнализации в составе ракетница или сигнальное устройство,

сигнальные ракеты в количестве 20 штук. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 2, ЛПС-3 - 4, авиаотделения - числу групп из расчета 1 на группу.

<57> Допускается замещение в настоящей таблице оборудования, технического средства определенного класса на аналогичное по назначению оборудование, средства более высокой производительности (мощности).

Таблица 5

часть 1

Нормативы обеспеченности субъекта Российской Федерации противопожарным снаряжением и инвентарем (количество, не менее, единиц <76>)

Наименование федерального округа	Наименование субъекта Российской Федерации, органы исполнительной власти которого осуществляют переданные полномочия Российской Федерации в области лесных отношений	Код технического средства					
		ПС 1 <58>	ПС 2 <59>	ПС 3 <60>	ПС 4 <61>	ПС 5 <62>	Г <
Северо-Западный	Архангельская область	360	360	360	360	360	2
Северо-Западный	Вологодская область	364	364	364	364	364	4

Северо-Западный	Калининградская область	90	90	90	90	90	-
Северо-Западный	Ленинградская область	486	486	486	486	486	-
Северо-Западный	Мурманская область	160	160	160	160	160	1
Северо-Западный	Ненецкий автономный округ	14	14	-	-	-	-
Северо-Западный	Новгородская область	318	318	318	318	318	-
Северо-Западный	Псковская область	228	228	228	228	228	-
Северо-Западный	Республика Карелия	284	284	284	284	284	2
Северо-Западный	Республика Коми	346	346	346	346	346	2
Центральный	Белгородская область	78	78	78	78	78	-
Центральный	Брянская область	210	210	210	210	210	-
Центральный	Владимирская область	300	300	300	300	300	-
Центральный	Воронежская область	300	300	300	300	300	-
Центральный	Ивановская область	90	90	90	90	90	-
Центральный	Калужская область	102	102	102	102	102	-

Центральный	Костромская область	128	128	128	128	128	4
Центральный	Курская область	90	90	90	90	90	-
Центральный	Липецкая область	90	90	90	90	90	-
Центральный	Московская область	510	510	510	510	510	-
Центральный	Орловская область	48	48	48	48	48	-
Центральный	Рязанская область	192	192	192	192	192	-
Центральный	Смоленская область	144	144	144	144	144	-
Центральный	Тамбовская область	180	180	180	180	180	-
Центральный	Тверская область	120	120	120	120	120	-
Центральный	Тульская область	72	72	72	72	72	-
Центральный	Ярославская область	90	90	90	90	90	-
Северо-Кавказский	Кабардино-Балкарская Республика	48	48	48	48	48	-
Северо-Кавказский	Карачаево-Черкесская Республика	72	72	72	72	72	-
Северо-Кавказский	Республика Дагестан	96	96	96	96	96	-

Северо-Кавказский	Республика Ингушетия	36	36	36	36	36	-
Северо-Кавказский	Республика Северная Осетия - Алания	24	24	24	24	24	-
Северо-Кавказский	Ставропольский край	96	96	96	96	96	-
Северо-Кавказский	Чеченская Республика	84	84	84	84	84	-
Южный	Астраханская область	150	150	150	150	150	-
Южный	Волгоградская область	300	300	300	300	300	-
Южный	Краснодарский край	210	210	210	210	210	-
Южный	Республика Адыгея	24	24	24	24	24	-
Южный	Республика Калмыкия	48	48	48	48	48	-
Южный	Республика Крым	180	180	180	180	180	-
Южный	Ростовская область	240	240	240	240	240	-
Приволжский	Кировская область	144	144	144	144	144	6
Приволжский	Нижегородская область	324	324	324	324	324	-

Приволжский	Оренбургская область	120	120	120	120	120	-
Приволжский	Пензенская область	150	150	150	150	150	-
Приволжский	Пермский край	330	330	330	330	330	1
Приволжский	Республика Башкортостан	180	180	180	180	180	-
Приволжский	Республика Марий Эл	120	120	120	120	120	2
Приволжский	Республика Мордовия	72	72	72	72	72	-
Приволжский	Республика Татарстан	306	306	306	306	306	-
Приволжский	Самарская область	180	180	180	180	180	-
Приволжский	Саратовская область	150	150	150	150	150	-
Приволжский	Удмуртская Республика	192	192	192	192	192	-
Приволжский	Ульяновская область	138	138	138	138	138	-
Приволжский	Чувашская Республика	210	210	210	210	210	-
Уральский	Курганская область	180	180	180	180	180	-
Уральский	Свердловская область	600	600	600	600	600	3

Уральский	Тюменская область	684	684	684	684	684	1
Уральский	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	684	684	684	684	684	6
Уральский	Челябинская область	642	642	642	642	642	-
Уральский	Ямало-Ненецкий автономный округ	204	204	204	204	204	1
Сибирский	Алтайский край	360	360	360	360	360	4
Сибирский	Иркутская область	1404	1404	1404	1404	1404	7
Сибирский	Кемеровская область - Кузбасс	240	240	240	240	240	8
Сибирский	Красноярский край	1524	1524	1524	1524	1524	9
Сибирский	Новосибирская область	420	420	420	420	420	8
Сибирский	Омская область	420	420	420	420	420	4
Сибирский	Республика Алтай	330	330	330	330	330	8
Сибирский	Республика Тыва	270	270	270	270	270	1
Сибирский	Республика Хакасия	180	180	180	180	180	4
Сибирский	Томская область	504	504	504	504	504	2

Дальневосточный	Амурская область	852	852	852	852	852	2
Дальневосточный	Забайкальский край	1296	1296	1296	1296	1296	4
Дальневосточный	Еврейская автономная область	120	120	120	120	120	4
Дальневосточный	Камчатский край	114	114	114	114	114	5
Дальневосточный	Магаданская область	144	144	144	144	144	1
Дальневосточный	Приморский край	360	360	360	360	360	2
Дальневосточный	Республика Бурятия	1302	1302	1302	1302	1302	4
Дальневосточный	Республика Саха (Якутия)	804	804	804	804	804	4
Дальневосточный	Сахалинская область	216	216	216	216	216	8
Дальневосточный	Хабаровский край	852	852	852	852	852	4
Дальневосточный	Чукотский автономный округ	48	48	48	48	48	8

<58> ПС1 - средства индивидуальной защиты лесного пожарного (десантника-пожарного) в комплекте - защитная одежда из огнестойкой ткани (предназначенная для выполнения работ по тушению лесных пожаров), ботинки (сапоги), перчатки, защитная каска, защитные очки, универсальная накидка из огнестойкой ткани,

средства защиты органов дыхания, персональные свисток и компас, индивидуальный фонарь, индивидуальная емкость для воды объемом не менее 0,8 л, индивидуальная аптечка первой помощи. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарных станций - по числу лесных пожарных, бригадиров, для авиаотделений - по числу лесных пожарных, десантников-пожарных, парашютистов-пожарных, летчиков-наблюдателей.

<59> ПС2 - индивидуальный полевой (тактический) рюкзак или индивидуальная разгрузочная система. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарных станций - по числу лесных пожарных, бригадиров, для авиаотделений - числу лесных пожарных, десантников-пожарных, парашютистов-пожарных, летчиков-наблюдателей.

<60> ПС3 - спальный мешок. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарных станций - по числу лесных пожарных, бригадиров, для авиаотделений - числу лесных пожарных, десантников-пожарных, парашютистов-пожарных, летчиков-наблюдателей.

<61> ПС4 - термоизоляционный коврик (надувной матрас). Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарных станций - по числу лесных пожарных, бригадиров, для авиаотделений - числу лесных пожарных, десантников-пожарных, парашютистов-пожарных, летчиков-наблюдателей.

<62> ПС5 - палатка для защиты пожарного от неблагоприятных погодных факторов. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарных станций - по числу лесных пожарных, бригадиров, для авиаотделений - числу лесных пожарных, десантников-пожарных, парашютистов-пожарных, летчиков-наблюдателей. Допускается использование одноместных палаток по числу пожарных (лесных пожарных, десантников-пожарных, парашютистов пожарных, включая бригадиров, инструкторов, летчиков-наблюдателей) или многоместных палаток по суммарному числу мест, равному числу пожарных, в этом случае количество палаток не может быть меньше

числа лесопожарных групп.

<63> ПС6 - тент бивуачный. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарных станций - по необходимости, для авиаотделений - по числу групп из расчета 1 на группу.

<64> ПС7 - комплект для оказания первой помощи на месте происшествия (групповой). Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарных станций и авиаотделений - по числу групп из расчета 1 на группу.

<65> ПС8 - комплект посуды для приготовления пищи в полевых условиях (групповой). Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарных станций и авиаотделений - по числу групп из расчета 1 на группу.

<66> ПС9 - контейнер съемный для транспортировки группового полевого снаряжения. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарных станций - по необходимости, для авиаотделений - по числу групп из расчета 1 на группу.

<67> ПС10 - контейнер съемный для перевозки пожарного инвентаря. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарных станций - по необходимости, для авиаотделений - по числу групп из расчета 1 на группу.

<68> ПС11 - комплект емкостей для хранения и транспортировки питьевой воды в полевых условиях, суммарным объемом не менее 20 л (канистра, бидон, контейнер, индивидуальные носимые емкости "мягкого" типа или аналоги). Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарных станций и авиаотделений - по числу групп из расчета 2 на группу.

<69> ПС12 - прожектор переносной световой силой не менее 1000 люмен. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарных станций и авиаотделений - по числу групп из расчета 2 на группу.

<70> ПС13 - лодка надувная грузоподъемностью не менее 350 кг. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - по необходимости, ЛПС-2 - по необходимости, ЛПС-3 - 1, авиаотделения численностью до 30 человек - 2, авиаотделения численностью более 30 человек - 4.

<71> СО1 - переносной генератор электричества мощностью 0,8 - 5 кВт в комплекте. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 1, ЛПС-3 - 2, авиаотделения - 2.

<72> СО2 - металлический шкаф или сейф. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарных станций и авиаотделений - по 1.

<73> СО3 - комплект слесарных инструментов для проведения технического обслуживания и текущего ремонта противопожарного оборудования и инвентаря - слесарные инструменты, точильный станок электрический, станок для заточки пильных цепей и др. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарных станций и авиаотделений - по 1.

<74> СО4 - комплект средств управления в составе компьютера, модема, принтера, сканирующего устройства. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для лесопожарных станций и авиаотделений - по 1.

<75> СО6 - комплект сигнальных лент или флажков (знаков). Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для ЛПС-1 - 1, ЛПС-2 - 2, ЛПС-3 - 4, авиаотделения - 1.

<76> Допускается замещение в настоящей таблице оборудования, технического средства определенного класса на аналогичное по назначению оборудование, средства более высокой производительности (мощности).

Нормативы обеспеченности субъекта Российской Федерации
противопожарным снаряжением и инвентарем (количество,
не менее, единиц <99>)

Наименование федерального округа	Наименование субъекта Российской Федерации, органы исполнительной власти которого осуществляют переданные полномочия Российской Федерации в области лесных отношений	Код технического средства				
		CO7 <77>	CO8 <78>	CO9 <79>	CO10 <80>	CO11 <81>
Северо-Западный	Архангельская область	450	180	9	36	9
Северо-Западный	Вологодская область	100	40	2	8	2
Северо-Западный	Калининградская область	-	-	-	-	-
Северо-Западный	Ленинградская область	-	-	-	-	-
Северо-Западный	Мурманская область	250	100	5	20	5
Северо-Западный	Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-
Северо-Западный	Новгородская область	-	-	-	-	-

Северо-Западный	Псковская область	-	-	-	-	-
Северо-Западный	Республика Карелия	350	140	7	28	7
Северо-Западный	Республика Коми	400	160	8	32	8
Центральный	Белгородская область	-	-	-	-	-
Центральный	Брянская область	-	-	-	-	-
Центральный	Владимирская область	-	-	-	-	-
Центральный	Воронежская область	-	-	-	-	-
Центральный	Ивановская область	-	-	-	-	-
Центральный	Калужская область	-	-	-	-	-
Центральный	Костромская область	50	20	1	4	1
Центральный	Курская область	-	-	-	-	-
Центральный	Липецкая область	-	-	-	-	-
Центральный	Московская область	-	-	-	-	-
Центральный	Орловская область	-	-	-	-	-
Центральный	Рязанская область	-	-	-	-	-

Центральный	Смоленская область	-	-	-	-	-
Центральный	Тамбовская область	-	-	-	-	-
Центральный	Тверская область	-	-	-	-	-
Центральный	Тульская область	-	-	-	-	-
Центральный	Ярославская область	-	-	-	-	-
Северо-Кавказский	Кабардино-Балкарская Республика	-	-	-	-	-
Северо-Кавказский	Карачаево-Черкесская Республика	-	-	-	-	-
Северо-Кавказский	Республика Дагестан	-	-	-	-	-
Северо-Кавказский	Республика Ингушетия	-	-	-	-	-
Северо-Кавказский	Республика Северная Осетия - Алания	-	-	-	-	-
Северо-Кавказский	Ставропольский край	-	-	-	-	-
Северо-Кавказский	Чеченская Республика	-	-	-	-	-
Южный	Астраханская область	-	-	-	-	-
Южный	Волгоградская область	-	-	-	-	-

Южный	Краснодарский край	-	-	-	-	-
Южный	Республика Адыгея	-	-	-	-	-
Южный	Республика Калмыкия	-	-	-	-	-
Южный	Республика Крым	-	-	-	-	-
Южный	Ростовская область	-	-	-	-	-
Приволжский	Кировская область	150	60	3	12	3
Приволжский	Нижегородская область	-	-	-	-	-
Приволжский	Оренбургская область	-	-	-	-	-
Приволжский	Пензенская область	-	-	-	-	-
Приволжский	Пермский край	200	80	4	16	4
Приволжский	Республика Башкортостан	-	-	-	-	-
Приволжский	Республика Марий Эл	50	20	1	4	1
Приволжский	Республика Мордовия	-	-	-	-	-
Приволжский	Республика Татарстан	-	-	-	-	-

Приволжский	Самарская область	-	-	-	-	-
Приволжский	Саратовская область	-	-	-	-	-
Приволжский	Удмуртская Республика	-	-	-	-	-
Приволжский	Ульяновская область	-	-	-	-	-
Приволжский	Чувашская Республика	-	-	-	-	-
Уральский	Курганская область	-	-	-	-	-
Уральский	Свердловская область	250	100	5	20	5
Уральский	Тюменская область	100	40	2	8	2
Уральский	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	650	260	13	52	13
Уральский	Челябинская область	-	-	-	-	-
Уральский	Ямало-Ненецкий автономный округ	250	100	5	20	5
Сибирский	Алтайский край	150	60	3	12	3
Сибирский	Иркутская область	800	320	16	64	16

Сибирский	Кемеровская область - Кузбасс	50	20	1	4	1
Сибирский	Красноярский край	1050	420	21	84	21
Сибирский	Новосибирская область	200	80	4	16	4
Сибирский	Омская область	50	20	1	4	1
Сибирский	Республика Алтай	150	60	3	12	3
Сибирский	Республика Тыва	200	80	4	16	4
Сибирский	Республика Хакасия	100	40	2	8	2
Сибирский	Томская область	400	160	8	32	8
Дальневосточный	Амурская область	300	120	6	24	6
Дальневосточный	Забайкальский край	600	240	12	48	12
Дальневосточный	Еврейская автономная область	50	20	1	4	1
Дальневосточный	Камчатский край	250	100	5	20	5
Дальневосточный	Магаданская область	200	80	4	16	4
Дальневосточный	Приморский край	350	140	7	28	7
Дальневосточный	Республика Бурятия	550	220	11	44	11

Дальневосточный	Республика Саха (Якутия)	850	340	17	68	17
Дальневосточный	Сахалинская область	250	100	5	20	5
Дальневосточный	Хабаровский край	850	340	17	68	17
Дальневосточный	Чукотский автономный округ	100	40	2	8	2

<77> СО7 - пристрелочные ленты или крепированная бумага для изготовления соответствующего количества лент. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для авиаотделения - 50.

<78> СО8 - вымпел. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для авиаотделения - 20.

<79> СО9 - ветроуказатель. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для авиаотделения - 1.

<80> СО10 - укладочное полотнище парашюта - полотнище из хлопчатобумажной или иной ткани размером не менее 4 x 4 метра, предназначенное для укладки парашютной системы или подготовки к работе спускового устройства. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для авиаотделения численностью до 30 человек - 4, авиаотделения численностью более 30 человек - 6.

<81> СО11 - комплект для укладки парашютных систем. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для авиаотделения численностью до 30 человек - 2, авиаотделения численностью более 30 человек - 4.

<82> СО12 - швейная машина. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для

лесопожарной станции - по необходимости, для авиаотделения - 1.

<83> СО13 - весы напольные грузовые с возможностью измерения массы десантного имущества не менее 120 кг. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для авиаотделения - 1.

<84> ДС1 - спусковое устройство для десантирования людей и грузов из вертолетов в режиме висения в комплекте. Оснащение лесопожарных формирований в количестве комплектов не менее чем для авиаотделения - по числу групп из расчета по 2 на группу и 10 процентов резерв общего числа этого технического средства на авиаотделении.

<85> ДС2 - парашютная система специального назначения в комплекте с основным и запасным парашютом. Оснащение групп средством ДС2 предусматривается только для авиаотделений, где применяются группы парашютистов-пожарных. Оснащение лесопожарных формирований в количестве комплектов не менее чем для авиаотделения - по числу парашютистов-пожарных.

<86> ДС3 - грузовая парашютная система. Оснащение групп средством ДС3 предусматривается только для авиаотделений, где применяются парашютные системы доставки. Оснащение лесопожарных формирований в количестве комплектов не менее чем для авиаотделения - по числу групп из расчета 2 на группу и 30 процентов резерв общего числа технического средства на авиаотделении.

<87> ДС4 - транспортный грузовой контейнер (десантный) в комплекте. Оснащение лесопожарных формирований в количестве комплектов не менее чем для авиаотделения - по числу групп из расчета 2 на группу и 30 процентов резерв общего числа этого технического средства на авиаотделении.

<88> ДС5 - транспортный грузовой контейнер (парашютный) в комплекте. Оснащение групп средством ДС5 предусматривается только для авиаотделений, где применяются парашютные системы доставки. Оснащение лесопожарных формирований в количестве комплектов не менее чем для авиаотделения - по числу групп из расчета 2 на группу и 30 процентов резерв общего числа технического

средства на авиаотделении.

<89> ДС6 - снаряжение парашютиста-пожарного (СПП) в комплекте - защитный шлем с защитной сеткой, защитный комбинезон, приспособление для спуска парашютиста-пожарного с дерева, высотомер парашютиста. Оснащение групп средством ДС6 предусматривается только для авиаотделений, где применяются группы парашютистов-пожарных. Оснащение лесопожарных формирований в количестве комплектов не менее чем для авиаотделения - по числу парашютистов-пожарных.

<90> ДС7 - парашютный страхующий прибор. Оснащение групп средством ДС7 предусматривается только для авиаотделений, где применяются группы парашютистов-пожарных. Оснащение лесопожарных формирований в количестве комплектов не менее чем для авиаотделения - по числу парашютистов-пожарных.

<91> ДС8 - комплект для снятия парашютов (КСП). Оснащение групп средством ДС8 предусматривается только для авиаотделений, где применяются группы парашютистов-пожарных. Оснащение лесопожарных формирований в количестве комплектов не менее чем для авиаотделения - по числу парашютистов-пожарных.

<91> ДС9 - сеть грузовая для транспортировки грузов на внешней подвеске вертолета. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем для авиаотделения численностью до 30 человек - 2, авиаотделения численностью более 30 человек - 4.

<93> СП5 - комплект пожаробезопасных емкостей для транспортировки горюче-смазочных материалов в полевых условиях, суммарным объемом не менее 20 л. Оснащение лесопожарных формирований в количестве единиц (комплектов) не менее чем по числу групп из расчета 3 на группу.

<94> СП6 - лопата лесопожарная. Оснащение лесопожарных формирований в количестве не менее чем для лесопожарных станций - по числу групп из расчета 8 на группу, для авиаотделений - числу групп из расчета 6 на группу.

<95> СП7 - топор. Оснащение лесопожарных формирований в

количестве не менее чем по числу групп из расчета 4 на группу.

<96> СП8 - ручные комбинированные лесопожарные орудия типа - топор-мотыга ("пуласки"), или лесопожарные грабли, или хлопущка (жесткого, или мягкого типа), или кусторез, или секатор, или функциональные аналоги. Оснащение лесопожарных формирований в количестве не менее чем по числу групп из расчета 6 на группу.

<97> СП9 - ведро емкостью 10 - 12 л. Оснащение лесопожарных формирований в количестве не менее чем по числу групп из расчета 2 на группу.

<98> СП10 - пила ручная. Оснащение лесопожарных формирований в количестве не менее чем по числу групп из расчета 1 на группу.

<99> Допускается замещение в настоящей таблице оборудования, технического средства определенного класса на аналогичное по назначению оборудование, средства более высокой производительности (мощности).