



26.04.2023

279 №

26.04.2023

№ 279

Шупашкар хули

г. Чебоксары

**Об утверждении нормативов
обеспечения пожарной техни-
кой, средствами связи и воо-
ружения для нужд противо-
пожарной службы Чувашской
Республики**

В соответствии с Законом Чувашской Республики «О пожарной безопасности Чувашской Республики» Кабинет Министров Чувашской Республики постановляет:

1. Утвердить:

нормативы обеспечения пожарной и автомобильной техникой, предназначеннной для обеспечения работ, связанных с тушением пожаров и проведением аварийно-спасательных работ, для нужд противопожарной службы Чувашской Республики согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

нормативы обеспечения средствами индивидуальной защиты, пожарно-техническим вооружением, средствами связи, аварийно-спасательным инструментом и оборудованием, автомобильным инструментом и прочим оборудованием для нужд противопожарной службы Чувашской Республики согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. Председателя Кабинета Министров
Чувашской Республики С.Артамонов



УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Кабинета Министров
Чувашской Республики
от 26.04.2023 № 279

(приложение № 1)

Н О Р М А Т И В Й
обеспечения пожарной и автомобильной техникой, предназначенной
для обеспечения работ, связанных с тушением пожаров и проведением
аварийно-спасательных работ, для нужд противопожарной службы
Чувашской Республики

№ пп	Структура противо- пожарной службы Чу- вашской Республики	Количество пожарной и автомобильной техники, предна- значенной для обеспечения работ, связанных с тушением пожаров и проведением аварийно-спасательных работ		
		пожарная техника	автомобильная техника	
			автомобиль лег- ковой оператив- но-служебный	автомобиль гру- зовой
1.	Орган управления противопожарной службы	-	2	1
2.	Пожарная часть про- тивопожарной служ- бы	4	1	-
3.	Отдельный пост по- жарной части проти- вопожарной службы	1	-	-

Примечание:

1. Пожарная техника предназначена для транспортировки к месту чрезвычайной ситуации (пожара) личного состава противопожарной службы Чувашской Республики, огнетушащих веществ для тушения пожара и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (воды, пеногенератора). Пожарные части и отдельные посты пожарных частей противопожарной службы Чувашской Республики укомплектовываются пожарными автоцистернами среднего и тяжелого класса исходя из тактико-технических характеристик подразделений.

Допускается укомплектовывать пожарные части противопожарной службы Чувашской Республики пожарными автомобилями с лестницами, предназначенными для подачи огнетушащих веществ на высоту и возможного использования в качестве грузоподъемного крана при сложенном комплекте колен.

2. Автомобильная техника предназначена для выполнения оперативно-служебных задач, связанных с ликвидацией пожаров и чрезвычайных ситуаций.

3. Автомобиль грузовой предназначен для организации доставки и снабжения пожарных частей огнетушащими веществами, пожарно-техническим вооружением, необходимыми для выполнения основных задач по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Кабинета Министров
Чувашской Республики
от 26.04.2023 № 279

(приложение № 2)

Н О Р М А Т И В Й
обеспечения средствами индивидуальной защиты, пожарно-техническим
вооружением, средствами связи, аварийно-спасательным инструментом
и оборудованием, автомобильным инструментом и прочим оборудованием
для нужд противопожарной службы Чувашской Республики

№ пп	Наименование средств индивидуальной защиты, пожарно-технического вооружения, средств связи, аварийно-спасательного инструмента и оборудования, автомобильного инструмента и прочего оборудования	Еди- ница изме- рения	Пожарный автомобиль		
			автоцистерна среднего класса	автоцистерна тяжелого класса	автоцистерна с лестницей
1	2	3	4	5	6
1	Средства индивидуальной защиты				
1.1	Аппарат дыхательный со сжатым воздухом и спасательным устройством	шт.	4	4	4
1.2	Баллон резервный (в защитном чехле)	шт.	4	4	4
1.3	Костюм теплоотражательный	комп- лек- тов	3	3	3
1.4	Самоспасатель изолирующий со сжатым воздухом	шт.	2	2	2
1.5	Медицинская аптечка для оснащения транспортных средств	шт.	1	1	1
1.6	Шерстяное одеяло в упаковке	шт.	-	-	2
2	Пожарно-техническое вооружение				
2.1	Веревка пожарная спасательная ВПС-30 длиной не менее 30 м в чехле	шт.	1	1	1
2.2	Растяжная веревка с катушкой	шт.	-	-	2
2.3	Лестница Л-ЗК	шт.	1	1	-
2.4	Лестница ЛП	шт.	1	1	-
2.5	Лестница ЛШ	шт.	1	1	-
2.6	Рукав спасательный секционный с узлом крепления	шт.	-	-	1

1	2	3	4	5	6
2.7	Водосборник ВС 125	шт.	1	1	1
2.8	Генератор пены средней кратности производительностью не менее 600 л/с	шт.	2	2	2
2.9	Гидроэлеватор Г-600	шт.	1	1	1
2.10	Головки пожарные соединительные: ГП 70×50 ГП 80×50 ГП 80×70	шт.	3 3 3	3 3 3	2 2 2
2.11	Задержка рукавная	шт.	4	4	4
2.12	Зажим пожарный рукавный 80 мм (ЗПР-80)	шт.	4	4	4
2.13	Ключ 80	шт.	2	2	2
2.14	Ключ 125	шт.	2	2	2
2.15	Колонка КП	шт.	1	1	1
2.16	Крюк для открывания крышки гидранта	шт.	1	1	1
2.17	Мостик рукавный из полимерных материалов	шт.	2	2	2
2.18	Огнетушитель ОП-5	шт.	1	1	1
2.19	Огнетушитель ОУ-5	шт.	1	1	1
2.20	Огнетушитель ОП-10	шт.	2	2	2
2.21	Разветвление РТ 80	шт.	2	2	2
2.22	Сетка СВ 125 с поплавком и с канатом капроновым диаметром не менее 11 мм и длиной 12 м	шт.	1	1	1
2.23	Рукав напорный с соединительной арматурой: DN 50 длиной не менее 20 м DN 65 длиной не менее 20 м DN 80 длиной не менее 4 м DN 80 длиной не менее 20 м	шт.	6 4 2 8	6 4 2 8	6 4 2 8
2.24	Рукав всасывающий В-2-75-10 длиной не менее 4 м	шт.	2	2	2
2.25	Рукав всасывающий В-1-125 длиной не менее 4 м	шт.	2	2	2
2.26	Рукав КЩ-1-32-3 длиной не менее 4 м	шт.	1	1	1
2.27	Стволы ручные комбинированные универсальные с регулируемым расходом воды не менее 2 л/с: Dy 50 Dy 70	шт.	4 2	4 2	4 2
2.28	Ствол лафетный переносной универсальный с регулируемым расходом не менее 20 л/с	шт.	1	1	-

1	2	3	4	5	6
3	Средства связи				
3.1	Специальное громкоговорящее устройство	шт.	1	1	1
3.2	Мобильная радиостанция	шт.	1	1	1
3.3	Носимая радиостанция	шт.	4	4	2
3.4	Резервная аккумуляторная батарея для переносной радиостанции с зарядным устройством	шт.	4	4	2
3.5	Электромегафон	шт.	1	1	1
4	Аварийно-спасательный инструмент и оборудование				
4.1	Ручной немеханизированный инструмент				
4.1.1	Багор цельнометаллический	шт.	1	1	1
4.1.2	Кувалда кузнечная массой 5 кг	шт.	1	1	1
4.1.3	Лом легкий	шт.	1	1	1
4.1.4	Лом тяжелый	шт.	1	1	1
4.1.5	Лом универсальный	шт.	1	1	1
4.1.6	Лом с шаровой головкой	шт.	1	1	1
4.1.7	Лопата штыковая	шт.	1	1	1
4.1.8	Лопата совковая	шт.	1	1	1
4.1.9	Крюк пожарный	шт.	1	1	1
4.1.10	Ножовка столярная	шт.	1	1	1
4.1.11	Пожарный штурмовой топор	шт.	1	1	1
4.1.12	Нож (резак) для ремней безопасности	шт.	1	1	1
4.1.13	Ведро резиновое	шт.	1	1	1
4.2	Ручной механизированный инструмент				
4.2.1	Пила цепная (консольная) с двумя запасными цепями с приводом ДВС	шт.	1 ¹	1 ¹	-
4.2.2	Дисковый резак с приводом от ДВС	шт.	1 ¹	1 ¹	-
4.2.3	Комплект гидравлического аварийно-спасательного инструмента с приводом	комплекс-тов	1 ¹	1 ¹	-
4.2.4	Тепловизор	шт.	1 ²	1 ²	-
4.2.5	Фонарь электрический с зарядным устройством	шт.	4	4	2
4.2.6	Комплект диэлектрический	комплекс-тов	1	1	1
5	Автомобильный инструмент и прочее оборудование				
5.1	Анемометр ручной индивидуальный	шт.	-	-	1
5.2	Подкладки под опоры (аутригеры)	шт.	-	-	4
5.3	Домкрат ручной гидравлический	шт.	1	1	1

1	2	3	4	5	6
5.4	Буксирный трос	шт.	1	1	1
5.5	Рулон ленты ограждающей	шт.	1	1	1
5.6	Знак аварийной остановки	шт.	1	1	1
5.7	Набор гаечных ключей	кт.	1	1	1
5.8	Колодка противооткатная	шт.	2	2	2
5.9	Лампа паяльная	шт.	1	1	1
5.10	Канистра для воды емкостью 5 литров	шт.	1	1	1
5.11	Канистра для топлива емкостью 20 литров	шт.	1	1	1

1 Пилой цепной (консольной) с двумя запасными цепями с приводом двигателя внутреннего сгорания, дисковым резаком с приводом от двигателя внутреннего сгорания и 2 комплектами гидравлического аварийно-спасательного инструмента оснащаются пожарные части, аттестованные в установленном порядке на проведение аварийно-спасательных работ, независимо от штатного количества основных пожарных автомобилей.

2 Тепловизором в количестве 1 шт. оснащаются пожарные части независимо от штатного количества основных пожарных автомобилей.

Примечание:

- 1 В пожарной части на пожарные автомобили, находящиеся в боевом расчете, предусматривается 100-процентный резервный запас пожарно-технического вооружения и 150-процентный резервный запас пожарных рукавов (всасывающих, напорно-всасывающих, напорных).
 - 2 Пожарно-техническое вооружение, аварийно-спасательный инструмент и оборудование вывозятся на пожарных автомобилях, принимающих непосредственное участие в тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ.
 - 3 Комплектация пожарного автомобиля с лестницей зависит от его модели.
-