

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Омской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» марта 2022 г.

Регистрационный № 55-08-2022-002412



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание детского сада

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение Кормиловского
муниципального района "Георгиевская средняя общеобразовательная школа"

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1025501655123

ИНН: 5517007058

Место нахождения объекта защиты:

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

01.01.1983

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	С0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций
1.4.	Высота здания, м	6

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	890						
1.6.	Объем здания, куб. м	3001						
1.7.	Количество этажей	2						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ГН умеренная пожаро-опасность						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Здание оборудовано АПС и СО (тип СОУЭ - 1) с обеспечением передачи сигнала о пожаре в подразделение пожарной охраны без участия персонала объекта (система радиохраны "Иртыш - 3 РМ").						
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> <p align="center">Оценка не проводилась</p>							
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Не усматривается</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>ч. 1 ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между	ч. 1 ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						
4.1. Противопожарные расстояния между	ч. 1 ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется						

	зданиями и сооружениями	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». таблица 1 п. 4.3 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям».	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч. 1 ст. 62 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». таблица 2 п. 5.2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности». п. 8.9 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	абзац 1, ч. 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п. 8.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям». п. 8.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и	Выполняется

		<p>конструктивным решениям». п. 8.7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям». п. 8.8 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям». п. 8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям».</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>ч. 1 ст. 57 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ч. 1 ст. 87 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ч. 6 ст. 87 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ч. 11 ст. 87 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ч. 1 ст. 88 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ч. 9 ст. 88 Федерального закона от 22.07.2008</p>	Выполняется

		<p>№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ч. 13 ст. 88 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ч. 19 ст. 88 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Абзац 3, п. 5.2.3 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». п. 5.2.4 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». п. 5.3.3 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». п. 5.3.4 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». таблица 6.9, таблица 6.12, п. 6.7.1, п. 6.7.10 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ч. 1 ст. 53 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ч. 3 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент</p>	Выполняется

о требованиях пожарной безопасности». ч. 7 ст. 89
Федерального закона от 22.07.2008
№ 123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности». ч. 11 ст. 89
Федерального закона от 22.07.2008
№ 123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности». ч. 14 ст. 89
Федерального закона от 22.07.2008
№ 123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности». п. 4.1.5 СП
1.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы». п.
4.2.3 СП 1.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы». п.
4.2.5 СП 1.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы». п.
4.2.8 СП 1.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы». п.
4.2.10 СП 1.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы». п.
4.2.16 СП 1.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы». п.
4.2.18 СП 1.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы». п.
4.2.19 СП 1.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы». п.
4.3.5 СП 1.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы». п.
4.4.7 СП 1.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.

		<p>Эвакуационные пути и выходы». п. 5.1.2 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Эвакуационные пути и выходы». п. 5.1.3 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Эвакуационные пути и выходы». п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Эвакуационные пути и выходы».</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>абзац 2, ч. 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п. 7.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям».</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>п. 13.2.1 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». п. 13.3.1 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». п. 13.3.2 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». п. 13.3.6 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.
Нормы и правила проектирования». п. 13.3.7 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.

Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.
Нормы и правила проектирования». п. 13.3.8 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.

Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.
Нормы и правила проектирования». п. 13.3.9 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.

Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.
Нормы и правила проектирования». п. 13.3.10 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.

Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.
Нормы и правила проектирования». п. 13.3.12 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.

Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.
Нормы и правила проектирования». п. 13.3.13 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.

Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.
Нормы и правила проектирования». п. 13.4.1 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.

Установки пожарной сигнализации

и пожаротушения автоматические.

Нормы и правила проектирования». п. 13.13.1 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.

Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.

Нормы и правила проектирования». п. 13.13.2 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.

Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.

Нормы и правила проектирования». п. 13.13.3 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.

Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.

Нормы и правила проектирования». п. 13.14.1 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.

Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.

Нормы и правила проектирования». п. 13.14.2 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.

Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.

Нормы и правила проектирования». п. 13.14.3 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.

Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.

Нормы и правила проектирования». п. 13.14.4 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.

Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.

Нормы и правила проектирования». п. 13.14.5 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.

Нормы и правила проектирования». п. 13.14.6 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.

Нормы и правила проектирования». п. 13.14.7 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.

Нормы и правила проектирования». п. 13.14.8 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.

Нормы и правила проектирования». п. 13.14.9 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.

Нормы и правила проектирования». п. 13.14.10 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.

Нормы и правила проектирования». п. 13.14.11 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.

Нормы и правила

проектирования». п. 13.14.12 СП
5.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты.
Установки пожарной сигнализации
и пожаротушения автоматические.
Нормы и правила
проектирования». п. 13.14.13 СП
5.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты.
Установки пожарной сигнализации
и пожаротушения автоматические.
Нормы и правила
проектирования». п. 13.15.14 СП
5.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты.
Установки пожарной сигнализации
и пожаротушения автоматические.
Нормы и правила
проектирования». п. 13.15.15 СП
5.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты.
Установки пожарной сигнализации
и пожаротушения автоматические.
Нормы и правила
проектирования». п. 15.1 СП
5.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты.
Установки пожарной сигнализации
и пожаротушения автоматические.
Нормы и правила
проектирования». п. 9 таблица А.1,
приложение А СП 5.13130.2009
«Системы противопожарной
защиты. Установки пожарной
сигнализации и пожаротушения
автоматические. Нормы и правила
проектирования». ч. 4 ст. 83
Федерального закона от 22.07.2008
№ 123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности». ч. 5 ст. 83
Федерального закона от 22.07.2008
№ 123-ФЗ «Технический регламент

о требованиях пожарной безопасности». ч. 6 ст. 83
Федерального закона от 22.07.2008
№ 123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности». ч. 7 ст. 83
Федерального закона от 22.07.2008
№ 123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности». ч. 9 ст. 83
Федерального закона от 22.07.2008
№ 123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности». ч. 2 ст. 91
Федерального закона от 22.07.2008
№ 123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности». ст. 54 Федерального
закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ
«Технический регламент о
требованиях пожарной
безопасности». подпункты 1,2,3,4,5
ч. 1 ст. 84 Федерального закона от
22.07.2008 № 123-ФЗ
«Технический регламент о
требованиях пожарной
безопасности». ч. 2 ст. 84
Федерального закона от 22.07.2008
№ 123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности». ч. 3 ст. 84
Федерального закона от 22.07.2008
№ 123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности». ч. 4 ст. 84
Федерального закона от 22.07.2008
№ 123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности». ч. 7 ст. 84
Федерального закона от 22.07.2008
№ 123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности». ч. 9 ст. 84

Федерального закона от 22.07.2008
№ 123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности». ч. 10 ст. 84

Федерального закона от 22.07.2008
№ 123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности». ч. 11 ст. 84

Федерального закона от 22.07.2008
№ 123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности». п. 3.2 СП
3.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты. Система
оповещения и управления
эвакуацией людей при пожаре.
Требования пожарной
безопасности». п. 3.3 СП
3.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты. Система
оповещения и управления
эвакуацией людей при пожаре.
Требования пожарной
безопасности». п. 3.5 СП
3.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты. Система
оповещения и управления
эвакуацией людей при пожаре.
Требования пожарной
безопасности». п. 4.1 СП
3.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты. Система
оповещения и управления
эвакуацией людей при пожаре.
Требования пожарной
безопасности». п. 4.2 СП
3.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты. Система
оповещения и управления
эвакуацией людей при пожаре.
Требования пожарной
безопасности». п. 4.3 СП
3.13130.2009 «Системы

противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п. 4.6 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п. 4.8 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п. 5.3 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п. 5.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п. 5.5 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п. 14 таблица 2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система

		<p>оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». ч. 1 ст. 62 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». таблица 2 п. 5.2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности». п. 8.9 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности». п. 1.4 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования».</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>п. 14.1 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». п. 14.2 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования».</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п. 2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. п. 3 Правил противопожарного режима в Российской Федерации,</p>	Выполняется

утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 5 Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 8 Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 9 Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 10 Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 11 Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 12 Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 14 Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 15 Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 16 «а» Правил

противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 16 «б» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 16 «д» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 16 «е» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 16 «ж» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 16 «з» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 16 «к» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 16 «о» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 18 Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением

Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. п. 21 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. п. 22 «а» Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. п. 22 «б» Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. п. 22 «в» Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. п. 22 «г» Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. п. 23 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. п. 24 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. п. 26 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. п. 27 «а» Правил противопожарного режима в

Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 27 «б» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 27 «в» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 27 «г» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 27 «д» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 29 Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 30 Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 32 Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 35 «а» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №

1479. п. 35 «б» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 35 «в» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 35 «г» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 35 «д» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 35 «е» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 35 «з» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 35 «и» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 36 Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 37 Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,

утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 41 «а» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 41 «б» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 41 «в» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 41 «г» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 41 «д» Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 43 Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 54 Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 55 Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации,
утвержденные постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479. п. 56 Правил

	<p>противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. п. 60 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. п. 65 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. п. 67 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. п. 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. п. 73 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.</p>	
--	---	--