

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» мая 2022 г.

Регистрационный № 63-08-2022-005334



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 14 по Самарской
области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МЕЖРАЙОННАЯ ИНСПЕКЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ НАЛОГОВОЙ СЛУЖБЫ № 14
ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

(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: 1046302628130

ИНН: 6372010000

Место нахождения объекта защиты:

446351, обл. Самарская, р-н. Кинель-Черкасский, с. Кинель-Черкассы, пр-кт. 50 лет
Октября, д. 10А

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

28.12.1993

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов

1.4.	Высота здания, м	6								
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	679								
1.6.	Объем здания, куб. м	4518								
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)	ДН пониженная 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)	-СПС -СОУЭ 2-го типа - наружный противопожарный водопровод								
<p>2. <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 style="text-align: center;">Расчет пожарного риска не проводился</p>										
<p>3. <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 style="text-align: center;">Возможный ущерб отсутствует</p>										
<p>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Наименование противопожарного мероприятия</th> <th style="width: 50%;">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th style="width: 25%;">Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1.</td> <td>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной</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/не выполняется	4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной	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/не выполняется								
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется							

		безопасности» № 123-ФЗ Статья 69. Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. ограничение распространения пожара на объектах защиты», утвержденные приказом МЧС России от 24.04.2013 г. № 288 П.4.1, П.4.3	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 62 Ч.1, Ч.2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 90, Ч.1., П.1. Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения Пожара на объектах защиты», утвержденные приказом МЧС России от 24.04.2013 г. № 288 П.4.1, П.7.1, П.8.1, П.8.6, П.8.8, П.8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 6.1. П.1) П.2) Статья 55 Ч.1. Ч.2. Ч.3. Статья 57 Ч.1. Статья 58 Ч.1. Статья 87 Ч.1. Ч.2. Ч.3. Ч.4. Ч.5. Ч.6. Ч.7. Статья 88 Ч.1. Ч.5. Ч.6. Ч.7. Ч.8. Ч.9. Ч.13. Ч.19. Статья 137 Ч.1. Ч.2. Ч.4. Ч.5. Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», утвержденные приказом МЧС России от 12.03.2020 г. № 151 П.5.2.2 П.5.2.4	Выполняется

		П.5.2.6 П.5.2.7 П.5.3.4 П.5.4.4 П.5.4.5 П.6.7.1	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 53 Ч.1. Ч.2. П.1) П.2) П.3) Ч.3. Статья 89 Ч.1. Ч.4. Ч.7. Ч.8. Ч.10. Ч.11. Ч.12. Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утвержденные приказом МЧС России от 19.03.2020 № 194 П.4.1.2. П.4.1.5. П.4.2.2. П.4.2.3 П.4.2.5. П.4.2.9. П.4.2.10. П.4.2.11. П.4.2.14. П.4.2.15. П.4.2.16. П.4.2.17. П.4.2.18. П.4.2.19. П.4.2.20. П.4.2.21. П.4.2.22. П.4.3.1. П.4.3.2. П.4.3.3. П.4.3.4. П.4.3.5. П.4.3.6. П.4.3.7. П.4.3.8. П.4.4.1. П.4.4.2. П.4.4.3. П.4.4.4. П.4.4.6. П.4.4.7. П.4.4.9. П.4.4.11. П.4.4.12. П.4.4.20. П.4.4.22. П.7.1.1. П.7.1.2. П.7.1.4. П.7.1.6. П.7.13.1. П.7.13.2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 90 Ч.1. П.2) Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения Пожара на объектах защиты», утвержденные приказом МЧС России от 24.04.2013 г. № 288 П.7.1 П.7.13	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 54 Ч.1. Ч.2. Статья 56 Ч.1. Ч.2. П.1) П.2) П.4) Статья 83 Ч.1. Ч.6. Ч.9. Статья 84 Ч.1. П.1) П.3) Ч.2. Ч.3.	Выполняется

	<p>эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Ч.4. Ч.7. Ч.10. Ч.11. Статья 85 Ч.1. Ч.6. Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 г. № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эксплуатацией людей при пожаре» П.2. П.3. П.5. П.8. П.12. П.15. Свод правил СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности», утвержденные приказом МЧС России от 21.02.2013 г. № 115 П.4.1 П.4.8. П.4.9 П.4.14</p>	
<p>4.8.</p>	<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>Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 82. Ч.1. Ч.2. Ч.4. Ч.5. Ч.8. Статья 83. Ч.4. Ч.5.</p>	<p>Выполняется</p>
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ Статья 5. Ч.3. Ч.4. Статья 6. Ч.1. П.2) Ч.5. Статья 51. Ч.2. Статья 52. П.1) П.2) П.3) П.4) П.5) П.6) П.9) Статья 55. Ч.3. Статья 59. П.1 П.2 Статья 60. Ч.1. Ч.2. Статья 64. Ч.1. П.1) П.2) Ч.3. Ч.4. Статья 81. Ч.3. Статья 91. Ч.1. Ч.2. Статья 134. Ч.1. Ч.2. Ч.5. Ч.6. Федеральный закон 21.12.1994</p>	<p>Выполняется</p>

г. «О пожарной безопасности» № 69-ФЗ Статья 25. Статья 37
Правила противопожарного
Режима в Российской Федерации,
Утвержденные Постановлением
Правительства Российской
Федерации от 16.09.2020 г. № 1479
П.2. П.3. П.4. П.5. П.9. П.10. П.11.
П.12. П.13. П.14. П.15. П.16. а) б) г)
д) е) ж) з) к) м) н) о) П.17. П.18.
П.21. П.23. П.24. П.25. П.26. П.27.
П.28. П.29. П.30. П.31. П.32. П.33.
П.34. П.35. П.36. П.37. П.54. П.55.
П.56. П.60. П.63. П.65. П.67. П.71.
П.73. П.288. П.293. П.354. П.356.
П.357. П.363. П.372. П.392. П.393.
а) б) г) д) к) л) П.394. а) б) в) г) е)
ж) з) и) к) л) м) н) о) П.395. П.400.
П.402. П.403. П.404. П.406. П.407.
П.409. П.413 Приказ МЧС России
от 18 ноября 2021 года N 806 «Об
определении Порядка, видов,
сроков обучения лиц,
осуществляющих трудовую или
служебную деятельность в
организациях, по программам
противопожарного инструктажа,
требований к содержанию
указанных программ и категорий
лиц, проходящих обучение по
дополнительным
профессиональным программам в
области пожарной безопасности»
П.1. П.2. П.3. ГОСТ 12.4.009-83
«ССБТ. Пожарная техника для
защиты объектов. Основные виды.
Размещение и обслуживание» П.3.
П.1.5. П.1.7. П.1.8. П.1.10. П.1.11.
П.1.12. П.2.2.1. П.2.2.6. П.2.2.11.
П.2.3.1. П.2.3.4. П.2.3.5. П.2.5.11
Свод правил СП 9.13130.2009
«Техника пожарная.
Огнетушители. Требования к

	<p>эксплуатации», утвержденные приказом МЧС России от 25.03.2009 г. № 179 П.4.1.32. П.4.1.33. П.4.1.35. П.4.2.1. П.4.2.4. П.4.2.5. П.4.2.6. П.4.2.7. П.4.3.3. П.4.3.11. П.4.5.1 П.4.5.2 П.4.5.4 ГОСТ Р 53254-2009 "Техника пожарная. Лестницы пожарные наружные стационарные. Ограждения кровли. Общие технические требования. Методы испытаний" П.6.1.4 П.6.1.5 П.6.1.6 ГОСТ 12.4.124-83 "ССБТ. Средства защиты от статического электричества. Общие технические требования" П.2.6.1. П.2.6.2. Свод правил СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности», утвержденные приказом МЧС России от 25.03.2009 г. № 182 П.4.2 П.5.1</p>	
--	---	--