

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«17» мая 2022 г.

Регистрационный № 63-08-2022-006117



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Филиал «Учебный Центр» АО «Самаранефтегаз» литер «А»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество «Самаранефтегаз»

(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: 1026300956990

ИНН: 6315229162

Место нахождения объекта защиты:

446305, обл Самарская, г Отрадный, ул Сабирзянова, Дом 22а

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

01.01.1976

(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	Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1014
1.6.	Объем здания, куб. м	7611

1.7.	Количество этажей	3							
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет							
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. АПС. 2. СОУЭ 2-го типа. 3. Внутренний противопожарный водопровод с пожарными кранами. 4. Водопроводные сети наружного противопожарного водоснабжения с пожарными гидрантами.							
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>Расчетные значения уровня пожарного риска: Индивидуальный пожарный риск: 0,194*10⁻⁶ год⁻¹ Дополнительные инженерно-технические и организационные мероприятия для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты не предусмотрены.</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">Ущерб имуществу третьих лиц от пожара не предполагается</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</td> <td>1. Федеральный закон от 22 июля</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	1. Федеральный закон от 22 июля	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	1. Федеральный закон от 22 июля	Выполняется							

	расстояния между зданиями и сооружениями	2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: часть 1 Статья 69. 2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 4.3.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Статья 62 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479: п. 48, 49, 51, 52. 3. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности»: п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 5.3, 5.8, 5.10, 5.11, 5.17, 5.18, 6.1 - 6.4, 7.2 - 7.7, 8.5 - 8.10, 8.12, 8.13, 8.14, 11.1, 11.2, 11.3, 11.6, 11.7.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п. 1 часть 1 Статья 90 2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 8.1, 8.6, 8.7, 8.9, 8.10.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>безопасности»: Статьи 57, 58, 59, 80; части 1, 2, 3, 5, 6, 7, 11 Статья 87; части 1, 5 -8, 13, 14, 19 Статья 88; части 1, 2, 4 - 7 Статья 137. 2.</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479: п. 13, 15. 3. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п. 4.2, 4.8, 5.2.1 - 5.2.4, 5.3.2 - 5.3.6, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.7 - 5.4.13, 5.4.17, 5.4.18, 6.6.1.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Статья 53; п. 1 часть 1 Статья 80; Статья 89. 2.</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479: п. 23, 26, 27, 28, 31, 37. 3. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты Эвакуационные пути и выходы»: п. 4.1.2, 4.2.5 - 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13 - 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1- 4.3.7., 4.3.12, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.15, 7.1.1</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Статья 90. 2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемно-планировочным и конструктивным</p>	Выполняется

		решениям»: п. 7.1, 7.2, 7.4.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: часть 4 Статья 4; Статьи 54, 62; части 1, 3, 4 Статья 81; Статьи 83, 84, 86, 91, 103, 106, 107; часть 1 Статья 127. 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479: п. 10, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 56. 3. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре Требования пожарной безопасности»: п. 3.1 - 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, Раздел 7. 4. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические Нормы и правила проектирования»: п., п. 13.1.11, 13.2.1 - 13.2.3, 13.3.1 - 13.3.18, 13.4.1, 13.6.1, 13.6.2, 13.13.1 - 13.13.3, 13.14.1 - 13.14.13, 13.15.1 - 13.15.21, 14.1 - 14.6, 15.1 - 15.10, 16.1 - 16.4, 17.1- 17.4, А.3, А.4, А.10. 5. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности»: п., п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 5.2, 5.2, 5.8, 5.10, 5.11, 5.15, 5.17, 5.18, 6.1 - 6.4, 7.2 - 7.7, 8.5 - 8.10, 8.12, 8.13, 8.14, 11.1, 11.2, 11.3, 11.6, 11.7. 6. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты Внутренний противопожарный</p>	Выполняется

		водопровод Нормы и правила проектирования»: п. 6.1.2 - 6.1.7, 6.1.10 - 6.1.25, 6.1.28, 6.2.1 - 6.2.6, 6.2.10, 6.2.11, 14.1.1, 14.1.8, 14.1.9, 14.1.11, 14.1.20, 14.4.1, 14.4.2.	
4.8.	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	1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: часть 4 Статья 83. 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479: п. 42. 3. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические Нормы и правила проектирования»: п. 12.2.1, 12.2.2, 13.14.1 - 13.14.13, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	1. Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»: Статьи 21, 25, 37. 2. Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п. 2 часть 1, части 5, 6 Статья 6; Статья 64; часть 1 Статья 82; часть 7 Статья 83. 3. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479: п. 2, 3, 5, 9 - 19, 23 - 29, 32 - 37, 41, 42, 45, 48 - 52, 54, 55, 56, 60, 91, 92, 337, 342 - 356, 359 - 372, 392 - 409, 412, 413.	Выполняется