

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новгородской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«11» июля 2022 г.

Регистрационный № 53-08-2022-009252



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

здания «Коровник» ООО «Шуйское подворье»[?]

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Шуйское подворье"

(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: 1215300001916

ИНН: 5302015235

Место нахождения объекта защиты:

обл Новгородская, р-н Валдайский, д Шуя

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

16.04.2021

(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	V
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.3 Здания сельскохозяйственного назначения
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1509
1.6.	Объем здания, куб. м	10490
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ДН пониженная пожаро-

	<p>опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)</p>	<p>опасность</p>
<p>1.9.</p>	<p>Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Адресная АПС, СОУЭ 1-го типа. Имеется 8 ПК (2×2.5 л/с). Для наружного и внутреннего пожаротушения предусмотрена пожарная насосная станция. На внутри объектовом водопроводе установлено двенадцать пожарных гидрантов. Согласно п. 17, таб. 1 СП 486.131150.2020 птицеводческие, животноводческие здания на объекте не подлежат оборудованию системой АПС. Согласно п.6.6, 6.7 СП 106.13330.2012 внутренний противопожарный водопровод в зданиях содержания животных допускается не делать.</p>
<p>2.</p>	<p><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>На объекте в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности, выполнение расчёта пожарного риска не требуется.</p>
<p>3.</p>	<p><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>Ущерб от возможного пожара имуществу третьих лиц отсутствует.</p>
<p>4.</p>	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></p>	

<u>защиты</u>		
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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.3, 6.1.2, 6.1.6, 6.11.3 СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» п.8.1.5, 8.1.6 №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69.	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.4.2, 4.5, 5.3, 5.10, 5.11, 5.17, 5.18, 6.1, 6.3, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 8.5, 8.6, 8.8, 8.9, 8.12, 8.13, 8.14, 9.2, 9.5, 10.2, 10.3, 10.4, 10.6, 11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 11.5, 11.6 №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 99.	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.6, 8.7, 8.9, 8.13 №123-ФЗ от 22.07.2008	Выполняется

		«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 98.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.39, 6.1.40, 6.1.41, 6.2.2, 6.3.2, 6.9.52, 6.9.13, 6.9.14, 6.9.15, 6.9.16, 6.9.17, 6.9.18, 6.9.28. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.4.2, 4.6. 5.1.2, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.7, 5.4.1, 5.4.2, 6.1.2. СП 106.13330.2012 «Животноводческие, птицеводческие и звероводческие здания и помещения» п.5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.7, 5.9, 5.10, 10.1, 10.2, 10.5, 10.8 №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.57, 58.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 8.2.7, 8.5.1. №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 53, 89.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям» п. 7.1, 7.4 №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» п.5.4, 5.8, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 6.1.1, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.2, 6.2.11, 6.2.12, 6.3.4, 6.4.2, 6.4.5, 6.5.1, 6.5.4, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.13, 6.6.15, 6.6.17, 6.6.18, 6.6.27, 6.6.32, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.7, 7.1.13, 7.2.1. 7.5.1. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации» п.4.2, 4.4, 4.8, 4.9. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 5.1, 5.3, 5.5, 6, 7. СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.13, 4.14. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.4.4, 5.3. 5.10, 5.11, 5.15, 5.17, 5.18, 6.1, 6.3, 7.2, 7.3,</p>	Выполняется

		<p>7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 8.3, 8.5, 8.6, 8.8, 8.9, 8.13, 8.14, 9.1, 9.2, 9.5, 11.1, 11.3, 11.6, 11.7. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод» п.4.4, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.5, 6.1.6, 6.1.7, 6.1.9, 6.1.10, 6.1.11, 6.1.12, 6.1.13, 6.1.19, 6.1.20, 6.1.23, 6.1.25, 6.1.26, 6.1.27, 6.1.28, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.14, 6.2.17, 6.2.18, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.8, 7.14, 7.15, 12.3, 12.4, 12.5, 12.6, 12.8, 12.9, 13.1, 13.2, 14.4.2, 14.4.6, 15.1. №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.54, 62, 68, 84, 86, 103, 106, 107, 127</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>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» п. 6.4.1, 6.5.1, 6.5.4, 6.6.1, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.13, 6.6.16, 6.6.17, 6.6.27, 7.1.7, 7.1.3, 7.2.1, 7.5.1. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод» п. 12.33, 13.1, 13.2, 13.8, 13.9, 14.1.1, 14.1.3, 14.1.8, 14.1.11, 14.1.12, 14.1.13, 14.1.14, 14.1.17, 14.1.18, 14.1.23, 14.1.26, 14.1.29, 14.2.2, 14.4.2, 15.1</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Приняты постановлением правительства РФ от 16 сентября 2020 №1479 п.3, 4, 10, 11, 12, 14, 16, 19, 23, 26, 27, 32, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55,</p>	Выполняется

	56, 60, 77, 123, 130, 132, 168, 318, 327, 337, 354, 356, 362, 363, 366, 372, 393, 394, 397, 403, 406, 407, 409, 411, 413 №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 60	
--	---	--