



«13» сентября 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-015694

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «АФГ РУС»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "АФГ РУС"

(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: 1087746852555

ИНН: 7701792780

Место нахождения объекта защиты:

142804, обл Московская, г Ступино, ул Индустриальная, Владение 4д стр. 1

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

28.08.2019

(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.	<b><u>Характеристика объекта защиты</u></b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	18750
1.6.	Объем здания, куб. м	209366
1.7.	Количество этажей	1

1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН 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)	1. Автоматическая пожарная сигнализация; 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа; 3. Система автоматического пожаротушения; 4. Система противодымной вентиляции; 5. Внутренний противопожарный водопровод; 6. Наружный противопожарный водопровод.							
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>								
Расчет пожарного риска не проводился на основании п.1 ст.6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»									
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>								
На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 (ноль) копеек									
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </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			
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	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», табл. 1, п. 4.4; п. 6.1.2 табл. 3</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (последняя редакция) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п. 65</p> <p>Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 (последняя редакция), ст. 69 п.1</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», пп. 4.2; п. 5.3 табл. 3; пп 5.4; 5.5; 5.8-5.11; п. 5.17-5.18; 7.2-7.7; пп. 8.5; 8.8-8.10; 8.12; раздел 9; 10.1-10.7; 10.10-10.11; 11.1-11.7</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (последняя редакция) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п. 49</p> <p>Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 (последняя редакция), ст. 62; ст. 68 пп. 2, 4 Специальные технические условия, табл. 1</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p>	Выполняется

		<p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», пп. 6.1.20; 6.1.21; 7.1-7.3; 7.13; 7.18; 7.19; раздел 8.2 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (последняя редакция) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п. 71; 73 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 (последняя редакция), ст. 90 Специальные технические условия, п. 2.2-2.4</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», раздел 4; пп. 5.2.4; 5.2.7; пп. 5.3.3-5.3.6; пп. 5.4.3; 5.4.4; п. 5.4.7-5.4.11; пп. 5.4.17-5.4.18; 5.4.20; п. 6.1.1 табл. 6.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», пп. 4.1; 4.20; 6.1.27; 6.1.28; 6.1.39-6.1.43; 6.1.47; 6.2.1; 6.2.2; 6.2.14; 6.3.7; 6.9.2; 6.9.5; 6.9.6; 6.9.15; 6.9.16; 6.9.18; 6.10.2.1-6.10.2.3; 6.10.2.5; 6.10.2.6; 6.10.2.12 табл. 40; 7.19 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 (последняя редакция), ст. 57; ст. 58; ст. 87 пп. 1-3, 5-6, 11; ст. 88 пп. 1-3, 6, 7, 9, 14; табл. №№ 22, 23, 24; ст. 134 пп. 1-3, 5, 6; ст. 137 пп. 1, 2, 4</p>	Выполняется

		Специальные технические условия, п. 1.10 табл. 1; п. 2; пп. 3.1-3.4	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», пп. 4.1.2; 4.1.5; 4.2.3-4.2.7; 4.2.13-4.2.19; 4.2.21-4.2.22; 4.2.24; 4.3.1-4.3.7; 4.3.12; 4.4.1; 4.4.3; 4.4.7; 4.4.8; пп. 8.1.1-8.1.2; 8.1.6; 8.1.8; 8.2.4; 8.2.5; 8.2.7, табл. 15; 8.2.8; 8.2.11, табл. 17; 8.2.12; 8.3.3</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (последняя редакция) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пп. 5; 9; 16 д); 17; 23; 26; 27; 28; 36-37; 57</p> <p>Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 (последняя редакция), ст. 52 п. 2; ст. 53; 89; 134 п. 6</p> <p>Специальные технические условия, табл. 1, пп. 4.1-4.2</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», пп. 6.1.20; 6.1.21; 7.1-7.3; 7.13; 7.18; 7.19; раздел 8.2</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (последняя редакция) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пп. 26; 65; 71; 73</p> <p>Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008</p>	Выполняется

		(последняя редакция), ст. 90 Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» (последняя редакция), ст. 22 Специальные технические условия, п. 2.2-2.4	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», пп. 5.1-5.9; 5.11-5.16; 5.17-5.22; 6.1.1-6.1.6; пп. 6.2.1; 6.2.6; 6.2.11-6.2.12; разделы 6.3; 6.4; пп. 6.5.1; 6.5.4; 6.6.1-6.6.5; 6.6.9; 6.6.12; 6.6.14; 6.6.18; 6.6.27; 6.6.34; 6.6.36-6.6.38 табл. №№ 4, 5; 6.6.40; 7.1.2-7.1.5; 7.1.7; 7.1.13; 7.2.1; 7.3.1-7.3.4; 7.5.1; 7.7.1-7.7.7; Приложение А СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», пп. 5.1; 5.3; 5.5; 5.7; 5.9; 6.1.1-6.1.4 табл. 6.1, 6.2, 6.3; 6.1.6; 6.1.11-6.1.15; 6.1.18; 6.1.21-6.1.23; пп. 6.2.1-6.2.8; 6.2.11; 6.2.16 табл. 6.4; 6.2.19-6.2.21; 6.7.1.1-6.7.1.3; 6.7.1.7; 6.7.1.9; 6.7.1.10; 6.7.1.14-6.7.1.21; 6.7.1.23; 6.7.1.26-6.7.1.33; 6.7.1.36; 6.7.1.42; 6.7.1.45; 6.7.2.1; 6.7.2.2; 6.7.2.4; 6.7.2.8; 6.7.2.9; 6.7.2.12; 6.7.4.2; 6.7.4.6-6.7.4.7; 6.7.4.10; 6.8.2-6.8.4; 6.8.7; 6.8.10; 6.8.11; пп. 6.9.1; 6.9.4; 6.9.6; 6.9.7; 6.9.11; 6.9.12-6.9.14; 6.9.15; раздел 6.10; 9.6.3; 9.6.5; 9.7.1-9.7.4; 9.8.1-9.8.4; 9.8.9; раздел 9.9; 9.11.2; 9.11.6-9.11.8; 9.11.10; 9.13.2; раздел 9.14; 9.15.1-9.15.5; 9.16.1-9.16.3 СП 486.1311500.2020	Выполняется

«Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности», пп. 4.4-4.8; табл. №№ 1, 3, 4 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования», п. 5.3; пп. 6.1.1-6.1.3; 6.1.5-6.1.10; 6.1.12-6.1.13; 6.1.16; 6.1.18-6.1.23; 6.1.25-6.1.28; 6.2.1-6.2.5; 6.2.8; 6.2.10; 6.2.13-6.2.14; 6.2.21; 7.1-7.5; 7.6 табл. 7.2; 7.15; раздел 12; 13.1; 13.2; 13.8-13.10; 13.12; пп. 14.1.1-14.1.3; 14.1.6; 14.1.8; 14.1.9; 14.1.11-14.1.13; 14.1.16; 14.1.21; 14.1.23; 14.1.26; 14.1.28; 14.2.1; 14.2.2; 14.2.5; 14.2.6; 14.2.8; 14.4.2; 14.4.4-14.4.6; 15.1; Приложение А СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», пп. 4.2; п. 5.3 табл. 3; пп 5.4; 5.5; 5.8-5.11; п. 5.17-5.18; 7.2-7.7; пп. 8.5; 8.8-8.10; 8.12; раздел 9; 10.1-10.7; 10.10-10.11; 11.1-11.7 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», пп. 6.24; 7.2; 7.10; 7.11; 7.22; 8.1 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при

		<p>пожаре. Требования пожарной безопасности», пп. 3.1-3.5; 4.1; 4.4; 4.6-4.8; разделы 5; 6; 7; табл. №№ 1, 2 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 (последняя редакция), ст. 51 пп. 2, 3; ст. 52 пп. 3; ст. 54; ст. 55; ст.56; ст. 62 пп. 2, 3; ст. 68 пп. 2, 4; ст. 82; ст. 83; ст. 84; ст. 85 пп. 1, 6-11; ст. 86; ст. 91; ст. 92; 103; 104; 111 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (последняя редакция) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пп. 42; 43; 48; 50; 54; 55 Специальные технические условия, п. 5.1-5.7</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. Нормы и правила проектирования», пп. 7.1.2-7.1.5; 7.1.7; 7.1.13; 7.2.1; 7.3.1-7.3.4; 7.5.1; 7.7.1-7.7.7 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования», п. 15.1 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», пп. 11.1-11.7 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», п. 6.24 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система</p>	Выполняется

		оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», п. 3.5	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», раздел 4 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (последняя редакция) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пп. 2-6; 9; 10-17; 19; 22; 23; 25-28; 31-32; 34-37; 39; 41-43; 48; 49; 50-52; 54-57; 59; 60; 65; 71; 73; 121; 123; 124; 130; 132; главы XVIII; XIX Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» (последняя редакция), ст. 34; 37 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 (последняя редакция), ст. 60; 64	Выполняется