

«08» июля 2022 г.

Регистрационный № 78-08-2022-009172



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Общество с ограниченной ответственностью "Возрождение"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Орлов Владислав Константинович**

(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: - \_\_\_\_\_

ИНН: - \_\_\_\_\_

Место нахождения объекта защиты:

192289, г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, д. 66, литера. в

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

25.08.2015

(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>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
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	8965
1.6.	Объем здания, куб. м	26895
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)	Автоматическая пожарная сигнализация; СОУЭ - 2-го типа. Внутренний противопожарный водопровод в наличие. 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> <p align="center">Расчет индивидуального пожарного риска на объекте защиты не проводился.</p>								
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> <p align="center">Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара, исходя из собственной оценки, составляет 00 рублей 00 копеек.</p>								
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 выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения расстояния пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". П.п.</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 зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения расстояния пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". П.п.	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 зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения расстояния пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". П.п.	Выполняется							

		4.2; 4.3; 4.4; 6.1.2.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности". П.п. 4.1 - 4.5; 5.1 - 5.4; 5.18; 6.1; 6.3; 8.1; 8.2; 8.5; 8.8 - 8.10; 8.12.	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". П.п. 6.1.20; 6.10.2.3; 7.1; 8.1; 8.6 - 8.9; 8.13.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". П.п. 6.1.1; 6.1.39; 6.1.40. СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты". П.п. 4.1 - 4.6; 4.8; 5.2.1 - 5.2.5; 5.2.7; 5.3.1; 5.3.2; 5.4.1 - 5.4.4; 5.2.7; 5.3.1; 5.4.1 - 5.4.4; 5.4.18; 5.4.20; 6.1.1.	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.п. 4.1.2; 4.1.1.5; 4.1.6; 4.2.1; 4.2.5 - 4.2.8; 4.2.13 - 4.2.22; 4.3.2 - 4.3.7; 4.3.11; 4.3.12; 4.4.1 - 4.4.4; 8.1.1; 8.2.2; 8.2.4; 8.2.7.	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется

		планировочным и конструктивным решениям". П.п. 7.1; 7.3; 7.13.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности". П.п. 3.1 - 3.5; 4.1 - 4.4; 4.6 - 4.8; 5.1 - 5.5; раздел 6: таблица 1; раздел 7 таблица 2. СП 484.1311500.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система противопожарной защиты. Система пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования". П.п. 5.1; 5.2; 5.4 - 5.9; 5.11 - 5.15; 5.17 - 5.21. СП 484.1311500.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной безопасности". П.п. 4.1; 4.2 - 4.6; 4.8; 4.9; 4.10. СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности". П.п. 4.1; 5.1; 6.1; 6.2; 6.3; 6.10; 6.11; 6.14; 6.16 - 6.18; 6.22; 6.23; 7.2; 7.4; 7.5; 7.9; 7.10; 7.11; 7.14. СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности". П.п. 4.1 - 4.5; 5.2; 5.10; 5.11; 5.15; 5.17; 5.18; 6.1; 6.2; 6.4; 8.8 - 8.14; 9.1; 9.2; 9.4 - 9.7. СП</p>	Выполняется

		10.13130.2020 "Свод правил. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности". П.п. 5.1; 5.2; 6.2.1; 6.2.2; 6.2.3 - 6.2.6; 6.2.12; 6.2.14 - 6.2.17; 6.2.20; 7.2 - 7.9; 7.14 - 7.16; 14.1.1 - 14.1.3; 14.1.6 - 14.1.9; 14.1.11 - 14.1.14; 14.1.16; 14.1.18; 14.1.20 - 14.1.24; 14.1.26 - 14.1.29; 14.2.1; 14.2.5; 14.2.6; 14.2.8; 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	сп 484.1311500.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования". П.п. 5.2; 5.4 - 5.9; 5.11 - 5.15; 5.17 - 5.21.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Статьи: 5, 6, 13, 27 -32, 34 - 40, 43, 46 -64, 69, 81 - 93.1, 98, 99, 100, 102, 105 - 107; 134, 137, 138. Приказ МЧС РФ от 12 декабря 2007 года № 645 "Об утверждении Норм пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций". Пункты: 1 - 19; 21 - 37; 41 -50. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 " 1479 "О противопожарном режиме". Пункты: 2 -5; 7 -16; 18; 21 - 29; 32; 34 - 37; 40 - 43; 48 - 50; 54 - 56; 60; 65; 73; 286; 288; 392 - 395; 397; 399; 400; 402 - 404; 406; 407;	Выполняется

