



«06» ноября 2024 г.  
Регистрационный № 37-08-2024-018865

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «ДБО «Озёрная»  
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "ДБО "Озерная"

(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: 1173702001736

ИНН: 3702170785

Место нахождения объекта защиты:

обл Ивановская, р-н Ивановский, д Гоголево

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

01.01.1970

(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	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	238

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	1569
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)	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)	Система автоматической пожарной сигнализации – радиоканальная, адресного типа; Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре – 3-го типа
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>Расчетное значение уровня пожарного риска – <math>1,164 \cdot 10^{-8}</math> Допустимое значение уровня пожарного риска – <math>10^{-6}</math> Основанием для оценки условий обеспечения безопасности людей на объекте путем расчета пожарного риска является отступление от добровольных к исполнению требований нормативных документов по пожарной безопасности в части эксплуатации объекта с габаритами эвакуационных путей и выходов не соответствующими требованиям пожарной безопасности (СП 1.13130.2020), а именно: • 5.1.3 СП 1.13130.2020. Отдельные помещения с возможным пребыванием более 15 человек не обеспечены вторым эвакуационным выходом; • 4.2.19, 4.2.27 СП 1.13130.2020. Ширины отдельных эвакуационных выходов менее нормативных значений, в т.ч. при наличии одного «активного» дверного полотна, но не менее 0,7м; • 4.3.3, 4.3.4 СП 1.13130.2020. Ширины отдельных горизонтальных участков путей эвакуации по коридорам менее нормативных значений в т.ч. при наличии одно-двустороннего открытия дверей, но не менее 0,7м; • 4.4.1 СП 1.13130.2020. Ширины маршей лестничной клетки менее 1,35 м, но не менее 0,7м. Ширины маршей наружных лестниц менее 1,2м, фактически 0,6м, 0,58м - указанные лестницы в качестве эвакуационных не рассматривались; • 4.4.2 СП 1.13130.2020. Ширина площадки лестничной клетки на уровне 1 этажа менее нормативной ширины марша лестницы, но не менее 0,7м. Комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска • Дверь из игровой на 2 этаже выполнить противопожарной с пределом огнестойкости не ниже EI60 (4.2.25 СП</p>	

1.13130.2020)

3.	<p align="center"><b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
5 000 000 руб.			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>ч.4 ст.4, ч.1 ст.69 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ); п. 4.3, табл.1 свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (далее – СП 4.13130.2013)</p>	<p align="center">Выполняется</p>
4.2.	<p>Наружное противопожарное водоснабжение</p>	<p>п.5.2 табл. №2, п.10.1, п.10.2, п.10.4, п.10.8, п.10.10 свода правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (далее – СП 8.13130.2020)</p>	<p align="center">Выполняется</p>
4.3.	<p>Проезды и подъезды для пожарной техники</p>	<p>п.8.1.1 пп. «в», п.8.1.2, п.8.1.4, п.8.1.7, п.8.1.8 СП 4.13130.2013*</p>	<p align="center">Выполняется</p>

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.80 ч.1 пп. 1, 2, 3, 4, 5, ст.134 ч.6 табл. №28 и №29 прил., ч.7, ст.137 ч.1, ч.2, табл. 21, табл. 22 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ п.5.4.3 свода правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (далее – СП 2.13130.2020); п.5.2.4 СП 4.13130.2013*	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.89 ч.3 пп.1 а), б), е), пп.2 а), б), в) ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ п.26, п.27 пп. а), б), г), д) ППР в РФ (Постановление правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации») п.4.2.16, п.4.2.18, п.4.2.22, п.4.3.2*, п.4.3.5*, п.4.3.6*, п.4.3.7*, п.4.4.3, п.4.4.4, п.4.4.7, п.4.4.9, п.4.4.12, п.4.4.15, п.5.2.2 табл. №1 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (далее – СП 1.13130.2020); п.4.2.19, п.4.2.27, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 5.1.3 СП 1.13130.2020 (не выполняется)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.90 ч.1 пп.1 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п.7.1 СП 4.13130.2013*	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	ст.83 ч.1 пп.1) пп.2), пп.3), ч.4, ч.6, ч.7, ч.9, ст.84 ч.1 пп.1, пп.2, ч.7, ч.10, ч.11, ст.91 ч.1, ч.2, ст.103 ч.3, ч.4 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ п.4.1, п.4.4 свода правил СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования,	Выполняется

	<p>противопожарные водопроводы)</p>	<p>подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации» п.5.12, п.5.13, п.5.14, п.5.17, п.5.18, п.5.19, п.6.2.6, п.6.3.3, п.6.3.4, п.6.4.3, п.6.4.5, п.6.6.1, п.6.6.3, п.6.6.5, п.6.6.7, п.6.6.11, п.6.6.12, п.6.6.14, п.6.6.16 табл. №2, п.6.6.27, п.7.2.2, прил.А п.А.1 табл. №А.1 п.12 свода правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (далее – СП 484.1311500.2020) п.3.3, п.3.4, п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.6, п.4.7, п.4.8, п.5.1, п.5.3, раздел 6 табл. №1, раздел 7 табл. №2 п.2 свода правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (далее – СП 3.13130.2009); п.5.2 табл. №2, п.10.1, п.10.2, п.10.4, п.10.8, п.10.10 СП 8.13130.2020 п.3, 5, 8, 12, 15 постановления Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. N 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами</p>	<p>ст.103 ч.2, ч.3, ч.4 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ п.5.13, п.5.14, п.5.17 СП 484.1311500.2020</p>	<p>Выполняется</p>

зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.2, п.3, п.4, п.5, п.6, п.7 пп. «в», п.10, п.11, п.16 пп. «д», пп. «з», пп. «к», пп. «о», п.26, п.27 пп. «а», пп. «б», пп. «г», пп. «д», п.32, п.35 пп. «а», пп. «б», пп. «в», пп. «г», пп. «д», пп. «з», пп. «и», п.36, п.37, п.54, п.60, п.65, п.392, п.393, п.394, п.397 прил. №1, п.400, п.406, п.407, п.409 ППР в РФ (Постановление правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»)	Выполняется