

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«30» мая 2023 г.

Регистрационный № 66-08-2023-008582



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание "Физкультурно-оздоровительного комплекса Энергия"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Березовское муниципальное автономное учреждение «Спортивно-оздоровительный
комплекс «Лидер»**

(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: 1069604002489

ИНН: 6604016251

Место нахождения объекта защиты:

623720, обл Свердловская, г Березовский, п Монетный, ул Комсомольская, Дом 12

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

18.02.2019

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1075

1.6.	Объем здания, куб. м	13134						
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)	АПС, СОУЭ, наружный противопожарный водопровод, внутренний противопожарный водопровод						
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 align="center">не проводился</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">0,0 рублей</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 расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным</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. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	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. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется						

		решениям -пункты 4.3, табл. 1; 4.4; 6.11.2	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности. (с Изменением № 1) - пункты 4.4; 5.2, табл.2; 8.6 ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ (в редакции от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 76 часть 1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям -пункты 8.1; 8.3; 8.6; 8.8; 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ (в редакции от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - приложение , табл. 21, 22 - статья 137, части 1,2,4 - статья 88, п.3, приложение таблица 24 СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (с Изменением № 1) - пункты 5.2.6 (абзац 3); 5.2.7 (абзац 1,2,3); 5.3.3; 5.4.4. (абзац 1); 5.4.16 (абзац 1,2,3,6) СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям - пункты 4.17; 5.5.7 СП 118.13330-2012 Общественные здания и сооружения (с Изменениями № 1,2,3) - пункты 4.6; 4.10	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>П 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (с Изменением № 1) -пункты 4.2.3; 4.2.4; 4.2.5 (абзац 1); 4.2.6; 4.2.7 (абзац 1); 4.2.9; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.4 (абзац 1,3,5); 4.1.1. ; 4.4.2 (абзац 1,4); 4.4.3; 4.4.4. (абзац 1,5); 4.4.6; 4.7 (абзац 1); 7.1.1; 7.1.2; 7.1.3 (абзац 1); 7.1.4; 7.1.5; 7.1.13; 7.1.22, табл.17; 7.1.23 СП 59.13330.2016 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения - пункты 6.1.5; 6.2.1; 6.2.13 (абзац 4); 6.2.23; 6.2.24; 6.2.30; 6.5.8 СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение - пункт 7.6.1 (абзац 4); 7.6.3; 7.6.4; 7.6.6 (абзац 1); 7.6.8; 7.6.9; 7.6.10 (абзац 5) ГОСТ Р12.2.143-2009 Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля (с Изменением № 1) - пункты 4.5.1; 6.2.1; 6.2.3; 6.2.4; 6.2.5; 6.2.6; 6.2.7; 6.2.8; 6.2.9; 6.2.10. ГОСТ 12.4.026-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний (с Поправками, с Изменением № 1) - пункты 6.1.4; 6.1.6; 6.2.1; 6.2.2 (абз.2); 6.2.8; 6.2.9.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ (в	Выполняется

	<p>пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>редакции от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - статья 90 (пункт 1, п/п 1, 2, 3). СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям -пункты 8.1; 8.3; 8.6; 8.8; 8.9 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям - пункты 7.12; 7.13; 7.16 ГОСТ 53254-2009 Техника пожарная. Лестницы пожарные наружные стационарные. Ограждения кровли. Общие технические требования. Методы испытаний - приложение Б, табл. Б.1; приложение Г, табл. Г.1 СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности. (с Изменением № 1) - пункты 5.2, табл.2; 8.6</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ (в редакции от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - статья 83 части 1, 5, 6, 9 - статья 84 части1 (п/п 1,3,4), 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11 - статья 85 части 7, 8, 9 - статья 138 части 1,2,4 СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты.</p>	<p>Выполняется</p>

водопроводы)

Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменением № 1) - пункты 13.13.1; 13.13.2*; 13.14.5; 13.14.6; 13.14.7; 13.14.10; 13.15.7; 15.1; 15.3, 16.2; приложение А, табл. А.1 (п. 9), приложение М. СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. - пункты 3.3 (абзац 1); 3.4; 3.5; 4.1; 4.3; 4.4; 4.8; 5.1; 5.2; 5.3; 5.5; табл.1, 2. ГОСТ Р 54101-2010 Средства и системы обеспечения безопасности. Техническое обслуживание и ремонт. - пункты 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5.2; 5.1.6; 5.1.7; 5.2.3; Приложение А, Б СП 7.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности - пункты 6.8 (абзац 1); 6.10 (абзац 1, п/п а); 6.13 (абзац 1); 6.17; 6.22 (абзац 1); 6.23; 7.2; 7.14 (п/п г); 8.1 СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности. (с Изменением № 1) - пункты 4.4; 5.2, табл.2; 8.6 СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности (с Изменением № 1) - пункты 4.1.1., табл.1 п.4; 4.1.8; 4.1.13; 4.1.14; 4.1.16; 4.2.2; 4.2.3;

		4.2.4; 4.2.7; 4.2.8; 4.2.10 ГОСТ Р 51844-2009 Техника пожарная. Шкафы пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний. - пункты 5.3; 5.8; 5.9; 5.11; 5.12; 5.20	
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	ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ (в редакции от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - статья 83 части 4, 7. СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменением № 1) - пункт 14.2; 14.4; 14.5 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. - пункт 3.3 (абзац 1) СП 7.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности (с Изменениями № 1, 2) - пункт 6.24; 7.20 СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности (с Изменением № 1 - пункт 4.2.9 СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение - пункт 7.6.1 (абзац 3) ГОСТ 34442-2018 (EN81-73:16) Лифты. Пожарная безопасность. -пункт 5.1.1	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об	Выполняется

по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	утверждении Правил противопожарного режима в РФ» - пункты 2; 3; 4; 5; 9;10; 11; 12; 14;15; 16 (а, б, г, д, е, ж, з, к, м, о); 17; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 29; 30; 31;32; 33; 35; 36; 37 (абз.1); 41; 42; 43; 48; 50; 51; 52;54; 55; 56;60; 286 (абз.1); 288; 293; 372; 392; 393; 394; 395; 397; 400; 406; 407; 409; приложения 1,5.
---	---