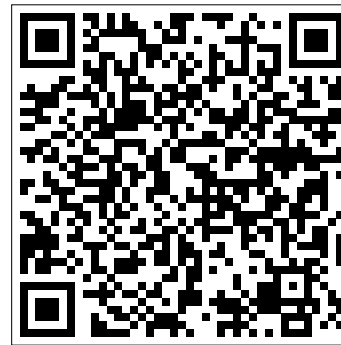


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» мая 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-007028



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Автономная некоммерческая организация " ШКОЛА ГОРНОЛЫЖНОГО СПОРТА
ЛЕОНИДА ТЯГАЧЕВА "

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "ШКОЛА
ГОРНОЛЫЖНОГО СПОРТА Л. ТЯГАЧЕВА "

(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: 1235000007703

ИНН: 5007117984

Место нахождения объекта защиты:

141850, обл. Московская, г. Дмитров, рп. Деденево, ул. Советская, д. 1В

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

18.12.2000

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	8800
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	279

1.6.	Объем здания, куб. м	3147						
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)	В здании установлена автоматическая пожарная сигнализация Протон-М со звуковым оповещением ТЕРм08-03-575-01, С-2000-СП1; ручной извещатель ИПР-513-10; Гром-М Наличие первичных средств противопожарной защиты: создан укомплектованный пожарный пост в здании забора воды фильтрования в нем: пожарная колонка-2;пожарные рукова-80 м;переходник-1;пожарный ствол						
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 проводилась (ст. 6 ФЗ-123)</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">сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит -ноль рублей ноль копеек</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст4.; ст.6; ст.69 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности с изменениями на 27.12.2018 г. СВОД ПРАВИЛ СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным конструктивным решениям. Утвержден приказом Министерства РФ по делам гражданской обороны ; чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС РФ) от 24.04.2013 № 288 СП 4.13130.2013 п.п №4.16 ; 5.1.1 ; 5.1.2 ; 5.1.3 ; 5.2.2 ; 5.2.4; 5.2.5 ; 5.2.6 ;7.7 ; 7.8 ;7.13 ;7.14 ; 8.3 ; 8. 6 с изменением № 1 утвержденное и введенное в действие приказом МЧС РФ от 14.02.2020 № 89 от 14.08.2020	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст4.; ст.6; ст.62 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности с изменениями на 27.12.2018 г. СВОД ПРАВИЛ СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение Утвержден приказом Министерства РФ по делам гражданской обороны , чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий	Выполняется

		стихийных бедствий от 30.03.2020 г. № 225 СП 8.13130.2020 п.п № 1.1; 4.1;4.3;4.4; 5.2;8.1;8.3;8.7;8.10	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст.4 ; ст.6 ; ст.90 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности с изменениями на 27.12.2018 г. СВОД ПРАВИЛ СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям. Утвержден Приказом Министерства РФ по делам гражданской обороны ; чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 24.04.2013 № 288 СП 4.13130.2013 п.п № 8.1 ; 8.6 ; 8.7 ; 8.8 ; 8.9 Внесено изменение № 1 утвержденное и введенное в действие приказом МЧС РФ от 14.02.2020 № 89 от 14.08.2020	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.4 ; ст.6 ; 28 ; 29 ; 31 ; 38 ; 53 ; 55 ; 57 ; 80 ; 87 ; 88 ; 89 ; 137 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности с изменениями на 27.12.2018 г. СВОД ПРАВИЛ СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. . Обеспечение огнестойкости объектов защиты. Утвержден Приказом Министерства РФ по делам гражданской обороны ; чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС РФ) от 12.03.2020 № 151 СП 2.13130.2020	Выполняется

		па.№ 6.51 ; 6.53 ; 6.7.15	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ст.4 ; ст.6 ; ст.38 ; 52 ;53 ; 55 ; 89 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ</p> <p>Технический регламент о требованиях пожарной безопасности с изменениями на 27.12.2018 г. СВОД ПРАВИЛ СП 4. 13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. Утвержден и введен в действие Приказом Министерства РФ по делам гражданской обороны ; чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС РФ) от 19.03.2020 № 194 СП 1.13130.2020 п.п № 4.1.1 ; 4.1.4 ; 4.1.6 ; 4.2.1 ;4.2.2. ; 4.2.4 ; 4.2.5 ; 4.2.9 ;4.2.12 ; 4.2.21 ; 4.2.22 ; 4.3.1 ; 4.3.2 ; 4.3.3 ; 4.3.6 ; 4.3.7 ;4.3.11. ; 4.3.12 ; 4.4.16 п.п № 5.1.1 ; 5.1.2 ; 5.1.3. ; 5.1.4 ; 5.2.2 ; 5.2.4 ; 5.2.6 ; 7.1.1 ; 7.1.4 ; 7.2.1 ; 9.1.3 ; 9.1.4 ; 9.3.3 ст.4 ; ст.6 ; ст.90 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ</p> <p>Технический регламент о требованиях пожарной безопасности с изменениями на 27.12.2018 г. Свод правил 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным конструктивным решениям. Утвержден Приказом Министерства РФ по делам гражданской обороны ; чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 24.04.2013 № 288 Внесено изменение № 1 утвержденное и введенное в</p>	Выполняется

		действие приказом МЧС РФ от 14.02.2020 № 89 от 14.08.2020 СП 4.13130.2013 7.1 ; 7.3 ; 7.5 ; 7.7 ; 7.8 ; 7.13	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.4 ; ст.6 ; ст.90 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности с изменениями на 27.12.2018 г. СВОД ПРАВИЛ 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям. Утвержден Приказом Министерства РФ по делам гражданской обороны ; чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных МЧС РФ от 24.04.2013 г. № 288 Внесено изменение № 1 утвержденное и введенное в действие приказом МЧС РФ от 14.02.2020 № 89 от 14.08.2020 СП 4.13130.2013 7.1 ; 7.3 ; 7.5 ; 7.7 ; 7.8, 7.13	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст.4, ; ст.6 ; ст.52; 54 ;83 ; 86 ; 90, 91,103,127 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности с изменениями на 27.12.2018 г. Свод правил 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. Утвержден и введен в действие Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 №173 Приказ от 31.07.2020 года № 582 Об	Выполняется

		<p>утверждении свода правил " Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты . Нормы и правила проектирования " Табл.А.1 п. 14 Приказ № 20 от 20.07.2020 года № 539 Об утверждении свода правил " Системы противопожарной защиты. Перечень зданий , сооружений, помещений и оборудования , подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности ". Табл.1.,табл.3 Свод правил 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты .Внутренний противопожарный водопровод. нормы и правила проектирования. пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты . Нормы и правила проектирования. Утвержден и введен в действие Приказом Министерства РФ по делам гражданской обороны , чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий РФ от 27.07.2020 № 559 СП 3.13130.2009 п.п № 3.1, 4.1, 4.3, 4.7, 4.8 ,1,5.2 ,5.3, 5.5 Табл.1., табл .2. п.4</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	Ст.54, 83 ,84, 103 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности с изменениями на 27.12.2018 г. Утвержден приказом Министерства РФ по делам гражданской обороны чрезвычайным ситуациям и	Выполняется

	<p>обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>ликвидации последствий стихийных бедствий МЧС РФ от 31.07.2020 №582 Свод правил 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. Утвержден приказом Министерства РФ МЧС от 31.08.2020 № 628 п.п.№ 6.1.1 ; 6.1.3 Свод правил 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Утвержден и введен в действие приказом Министерства РФ (МЧС РФ) от 20.07.2020№ 539 , Дата введения 2021-03-01 п.п.№ 4.1 ,4.2</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ (с изменениями на 31.12.2020 г.) п. 2 ,3,4 ,5, 6, 7, 89, 9, 10 , 13 ,16,17 ,21, 22 ,23 ,24 ,26 , 27 , 28,30 ,31 ,32 ,35 ,36 ,37, 41 ,43 ,48 ,50, 54 ,56 ,59 ,60, 78 ,79 ,90., 392,393, 394, 395, 397 ,400 ,403 ,406 ,407 ,409, 411 Нормы пожарной безопасности № Обучение мерам пожарной безопасности работников организации "Приказ Министерства РФ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ от 12.12.2007 года №</p>	Выполняется

