

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» июня 2023 г.

Регистрационный № 77-08-2023-008902



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
бразовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов
(неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с
наличием интерната и детских организаций. Дошкольная образовательная
организация на 350 мест

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПОДРЯДЧИК-
МСК»

(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: 1067746330310

ИНН: 7732507480

Место нахождения объекта защиты:

г Москва, ул Люблинская

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

07.09.2022

(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	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	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1631
1.6.	Объем здания, куб. м	233800
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)	СОУЭ 3-го типа, ПДВ, АПС, ВПВ
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>Величина индивидуального пожарного риска в здании Объекта защиты составляет $2,592 \cdot 10^{-7}$, что не превышает одной миллионной в год и соответствует требованиям части 1 статьи 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности 1. Ширина проездов для пожарной техники составляет не менее 3,5 м (п. 8.6 СП 4.13130, п. 2.2 СТУ). 2. Конструкция дорожной одежды проездов для пожарной техники рассчитана на нагрузку от пожарных автомобилей не менее 16 т/ось (п. 2.2 СТУ). 3. Объект защиты расположен в районе выезда 76 пожарно-спасательной части 24 пожарно-спасательного отряда ФПС по г. Москве, которая дислоцируется по адресу: г. Москва, улица Люблинская, дом 94. Ожидаемое время прибытия первого ПППМ в составе пожарно-спасательного подразделения с момента получения сообщения о пожаре в ЦУКС ГУ МЧС России по городу Москве составляет не более 10 мин., что соответствует требованию п.1. статьи 76 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции Федерального закона от 27.12.2018 N 538-ФЗ). 4. Согласно п. 4.3 СТУ помещения производственного и складского назначения, а также помещения для инженерного оборудования и технического</p>	

обслуживания не выше категории В3 размещаемые в здании ДОО по процессу деятельности объекта, в подземных и на надземных этажах, в т.ч. под спальными и зальными помещениями, выделены противопожарными перекрытиями с пределом огнестойкости не менее REI 90 и противопожарными стенами не менее 2-го типа (противопожарными перегородками 1-го типа) с заполнением проёмов противопожарными дверями не менее 2-го типа. Помещения категории А и Б в здании не предусматриваются. 5. Согласно п. 5.6 СТУ из технических помещений, без постоянного пребывания людей и размещения рабочих мест, расположенных на подземном этаже и выделенных противопожарными перекрытиями с пределом огнестойкости не менее REI 90 и противопожарными стенами не менее 2-го типа с заполнением проёмов противопожарными дверями не менее 2-го типа предусматривается по одному эвакуационному выходу. 6. На кровлю, площадью более 1000, но менее 2000 м², здания ДОО, высотой 11,54 м. от отметки поверхности проезда пожарных машин до карниза кровли предусмотрено два выхода с лестничных клеток, непосредственно через противопожарные люки 2-го типа размером 2,2x1,0 м по закреплённым стальным стремянкам, что отвечает требованиям ч.2 ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ, п.п. 7.2, 7.3 СП 4.13130.2013 и п. 2.2 СТУ. Данные люки оборудованы механизмом для облегчения открытия (газлифт и т.п.).

3.	<p><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>
----	---

Не проводилось

4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм.) гл. 16 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным решениям» п.п. 4.3, 4.4 Правила противопожарного</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (с изм.) п. 65 Специальные технические условия на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности объекта: «Комплексная общественно-жилая застройка. Дошкольная образовательная организация на 350 мест» по адресу: г. Москва, Люблинская улица, вл.72, корп. 29, ЮВАО, район Люблино</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (с изм.) п. 48 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водопровода. Требования пожарной безопасности» пп. 5.1, 5.2, 5.17, 6.3, 8.8, 8.9 Специальные технические условия на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности объекта: «Комплексная общественно-жилая застройка. Дошкольная образовательная организация на 350 мест» по адресу: г. Москва, Люблинская улица, вл.72, корп. 29, ЮВАО, район Люблино</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон от 22 июля	Выполняется

	пожарной техники	<p>2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм.) ст. 90</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (с изм.) п. 65 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9</p> <p>Специальные технические условия на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности объекта:</p> <p>«Комплексная общественно-жилая застройка. Дошкольная образовательная организация на 350 мест» по адресу: г. Москва, Люблинская улица, вл.72, корп. 29, ЮВАО, район Люблино</p>	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм.) ст. 28, 80</p> <p>СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» гл. 4, гл. 5 разд. 5.3, 5.4, гл. 6</p> <p>Специальные технические условия на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности объекта:</p> <p>«Комплексная общественно-жилая застройка. Дошкольная</p>	Выполняется

		образовательная организация на 350 мест» по адресу: г. Москва, Люблинская улица, вл.72, корп. 29, ЮВАО, район Люблино	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм.) ст. 52, ст. 53, ст. 89, табл. 28 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» гл. 4, разд. 5.1, 5.2 Специальные технические условия на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности объекта: «Комплексная общественно-жилая застройка. Дошкольная образовательная организация на 350 мест» по адресу: г. Москва, Люблинская улица, вл.72, корп. 29, ЮВАО, район Люблино	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм.) ст. 90 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» гл. 7 Специальные технические условия на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности объекта: «Комплексная общественно-жилая застройка. Дошкольная образовательная организация на 350 мест» по адресу: г. Москва, Люблинская улица, вл.72, корп. 29,	Выполняется

		ЮВАО, район Люблино	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм.) ч. 3 ст. 52, ст. 54, ст. 62, ч. 2 ст. 82, ст. 83, ст. 86, ч. 1 ст. 91, ст. 103 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (с изм.) п. 48 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» гл. 4, гл.5, гл.6, гл. 7 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» гл. 6, разд. 6.1, прил. А СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водопровода. Требования пожарной безопасности», ч. 7. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» разд. 7, разд. 10 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, разд. 6, разд. 7 Специальные технические условия на проектирование и</p>	Выполняется

		строительство в части обеспечения пожарной безопасности объекта: «Комплексная общественно-жилая застройка. Дошкольная образовательная организация на 350 мест» по адресу: г. Москва, Люблинская улица, вл.72, корп. 29, ЮВАО, район Люблино	
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	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм.) п. 3 ст. 53, п. 1 ст. 54, ст. 55, ст. 56 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» гл. 7, разд. 7.2, 7.5, 7.7 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» разд. 7 Специальные технические условия на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности объекта: «Комплексная общественно-жилая застройка. Дошкольная образовательная организация на 350 мест» по адресу: г. Москва, Люблинская улица, вл.72, корп. 29, ЮВАО, район Люблино	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм.) ст. 5, ст. 51, ст. 53, ст. 60, ст. 81 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г.	Выполняется

№ 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (с изм.) п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 8, п. 9, п. 10, п. 11, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п.22, п. 23, п. 26, п. 27, п. 30, п. 31, п. 32, п. 35, п. 36, п. 37, п. 41, п. 43, п. 48, п. 49, п. 50, п. 54, п. 55, п. 60, п. 73, гл. XIX прил. № 1,2
Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным программам в области пожарной безопасности»
Специальные технические условия на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности объекта:
«Комплексная общественно-жилая застройка. Дошкольная образовательная организация на 350 мест» по адресу: г. Москва, Люблинская улица, вл.72, корп. 29, ЮВАО, район Люблино