

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Челябинской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» июня 2023 г.

Регистрационный № 74-08-2023-009724



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение "Комплексный центр социального обслуживания населения по Ленинскому району города Челябинска"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КОМПЛЕКСНЫЙ ЦЕНТР
СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПО ЛЕНИНСКОМУ РАЙОНУ
ГОРОДА ЧЕЛЯБИНСКА"**

(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: 1027402705219

ИНН: 7449010430

Место нахождения объекта защиты:

454135, обл Челябинская, г Челябинск, ул Трубников, Дом 59

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

01.10.1957

(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	ФЗ.5 Помещения для посетителей организаций бытового и коммунального обслуживания с нерасчетным числом посадочных мест для посетителей
1.4.	Высота здания, м	9

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	790
1.6.	Объем здания, куб. м	3599
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)	Пульт контроля и управления «С2000М», прибор приемно-контрольного охранно-пожарного «Сигнал-20П», контрольно-пусковой блок с 6 исполнительными реле «С2000-КПБ», блок индексации С2000 БКИ, блок реле С-2000 СП1, извещатель пожарный ручной электроконтактный «ИПР 513-10», дымовой оптико-электронный извещатель «ДИП-212-141», извещатель пожарный тепловой максимальный ИП 101-1А-А3, оповещатель охранно-пожарный световой (табло) «Люкс-12», оповещатель охранно-пожарный звуковой «Маяк 12-3М»; краны внутреннего противопожарного водопровода – 4шт.
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</p>	
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></p>	

(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

договор страхования № 180/23-06-000105 от 21.03.2023

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	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	ФЗ -123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Гл.16. Ст.69; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения пожара на объекте защиты" п.4.3, табл.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённые Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 Гл.1, п.48; ФЗ -123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Гл.16.Ст.62, 68; СП 8.13130.2020 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности». п. 5.2. табл.2, п.5.10, п.5.17, п.8.8, п.8.9, п.8.13, п.8.14	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённые Постановлением	Выполняется

		<p>Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479; СП 4.13130.2013 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования планировочным и конструктивным решениям. п. 8.1, п. 8.6-п.8.8</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>ФЗ -123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст.35, 58;87; СП 2.13130.2020 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.2, п.5.3, п.5.4.5, п.5.4.10, п.5.4.16, п.6.7.15, п.6.7.17, табл.6.13, 6.14</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>ФЗ -123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст.53; СП 1.13130.2020 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» Ст.4.2.4.3.,4.4.; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённые Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 Гл.1, п.17,23,26,27</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>ФЗ -123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст.90; СП 4.13130.2013 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на</p>	Выполняется

		объектах защиты. Требования планировочным и конструктивным решениям. п.7.1, п.7.3-7.8, п.7.13, п.7.14, п.7.16	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>ФЗ -123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Гл.19.Ст.54,56,61,62,83,84,85,89; СП 3.13130.2020 Свод правил. «Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.1, 2.,3 и т.д.; СП 5.13130.2009 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 3.1 -3.5, п. 4.1, п.4.2, п. 4.4, п. 4.6, - 4.8, п. 5.1 - 5.5, табл. 1, табл. 2.7. ; СП 8.13130.2020 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности». П.1,2,3, и т.д.; СП 10.13130.2020 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности" п.1,2,3.</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 52, 54, 83, 84 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем</p>	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 7.1.1-7.1.13, п. 7.2.1-7.2.4, п.7.5.1	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	«Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2021) п.: 2, 3, 5, 8 - 19, 21 - 32, 34 - 37, 40 - 43, 48 - 50, 54 - 57, 60, 63, 65, 67, 70, 71, 73, 75, 88 - 92, 337 - 372, 397 - 404, 406, 407,409	Выполняется