

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Пермскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)



«30» сентября 2025 г.

Регистрационный № 59-08-2025-015655

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение Пермского края "Пермский центр
социального обслуживания" - Центральный филиал

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ПЕРМСКОГО КРАЯ
"ПЕРМСКИЙ ЦЕНТР СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ"

(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: 1025901511679

ИНН: 5907010338

Место нахождения объекта защиты:

край. Пермский, г. Пермь, ул. Кабельщиков, д. 23

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

01.10.1966

(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 | I |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C1 |
| 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 | 11 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 2123 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 22994 |
| 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) | 1. Адресная пожарная сигнализация: на базе оборудования НВП «Болид» 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей: СОУЭ- 3 типа Наружный противопожарный водоем (объем 222 куб.м) |
| 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>Рассчитанное значение индивидуального пожарного риска в здании ГБУ ПК «ПЦСО» не превышает значения одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания точке, что соответствует требованию ст. 79 ФЗ-123. Таким образом, имеющиеся на объекте отступления от требований нормативных документов по пожарной безопасности, в части не противоречащей Методике и техническим регламентами, принятыми в соответствии с ФЗ «О техническом регулировании», а именно: - ширина марша лестницы с 3 этажа , предназначенной эвакуации людей, менее 1,35 м (по факту 1 м) - ширина эвакуационных выходов менее 0,8 м. - ширина эвакуационных выходов из здания, при числе эвакуирующихся более 50 человек, не менее 1,2 м не влияют на безопасность эвакуации из зданий при пожаре, следовательно, пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной</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> | |

не проводилась

| 4. | <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u> | | |
|------|--|--|--|
| | 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 | Ст. 69 ФЗ-123 СП 4.13130.2013 п. 4.3 табл. 1 | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Ст. 62, п. 3 ст. 68 ФЗ-123 СП 8.13130.2013 п. 4.1, 5.2 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | Ст. 76 ФЗ-123 СП 4.13130.2013 п. 7.1, 8.1 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | ФЗ-123: ст. 35, ст. 36, ст. 57, ст. 58, ст. 87, ст. 88, ст. 134, ст. 137 СП 4.13130.2013 п. 5.2.6 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | ФЗ-123: ст. 53, ст. 89 СП 1.13130.2020 П. 4.2.4 (а), 4.2.5, 4.2.7, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.1., 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1 (а), 4.4.6, 5.3.1 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Ст. 90 ФЗ-123; СП 4.13130.2013 п. 7.1, 7.3, 7.5, 7.7 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и | ФЗ-123: ст. 54, ст. 60, ст. 81, п. 1, 9 ст. 82, п. 4, 5, 6, 7, 9, 10 ст. 83, ст.84, ст. 91, п. 2, 3, 4 ст. 103 СП 3.13130.2009 п. 3.1-3.5, 4.1- 4.4, 4.7-4.8 5.1, 5.3, 5.4, СП 7.13130.2013 п. 8.5 | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | наружный противопожарные водопроводы) | | |
| 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-123: ст. 103 СП 5.13130.2009 П. 14.1, 14.4 | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.3, п.4, п. 6, п. 10-17, п.21-32, п. 35-38, п. 42-43, п. 50, п. 55, п. 65, п. 70-71 Приказ МЧС РФ от 16.12.2024 г. № 1120 (вступил в законную силу 01.09.2025 г.) «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 профессиональным программам в области пожарной безопасности» | Выполняется |