

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

«02» июня 2022 г.

Регистрационный № 59-08-2022-007124



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административный корпус № 1

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Учреждение "Исправительная колония №40 Главного управления Федеральной
службы исполнения наказаний по Пермскому краю"

(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: 1025901889331

ИНН: 5917103366

Место нахождения объекта защиты:

край Пермский, г Кунгур, ул Сибирский тракт

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

01.01.1980

(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 | Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов |
| 1.4. | Высота здания, м | 12 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 415 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 7070 |

| | | | |
|--|--|--|--|
| 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) | АПС, СОУЭ 3-го типа | |
| 2. <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) | | | |
| Оценка не проводилась | | | |
| 3. <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) | | | |
| отсутствует | | | |
| 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 | СП 4.13130.2013 п.4.4,4.17,4.20. | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | отсутствует | Не выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для | СНиП 2.07.01-89* п.2прил. 1* | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | пожарной техники | | |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 2.13130.2012 п.1,2,3 СП 118.13130.2012 п.1,2,3 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | СНиП II-2-80* п.4.1,4.2,4.5,4.6,4.7,4.10,4.12. | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | СП 1.13130.2009 п.4.1.1,4.1.3,4.2.1,5.1.1 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | п.14, табл.1, п.6.1 НПБ 110-03 п.п.12.16.12.18.12.20,12.21.1224 НПБ 88-01*; СП 3.13130.2009 п.1,2,3 | Выполняется |
| 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 | НПБ 104-03 п.3.1 СОУЭ п.14, табл.1, п.6.1 НПБ 110-03 СП 5.13130.2009 п.1,2,3 | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной | ППР (от 16 сентября 2020 года №1479) п.1,2,3,4,5,8,9,10,11,12,13,14, | Выполняется |

| | | |
|---|---|--|
| безопасности объекта защиты и противопожарный режим | 15,16,17,21,22,23,24,25,26,27, 28,29,30,32,33,35,36,37,41,42, 43,48,49,50,54,55,56,60,65,67, 71,72,73,77,392,393,394,395, 397,398,399,400,402,403,404, 406,407,409,413; приложение №1: НПБ от 12.12.2007г. № 645 п. 5-32,34-36,39-55 | |
|---|---|--|