

«03» мая 2024 г.

Регистрационный № 45-08-2024-007241



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Главный корпус городка иностранных специалистов с благоустройством
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Гордин Данил Геннадьевич

(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: - _____

ИНН: - _____

Место нахождения объекта защиты:

641020, обл. Курганская, р-н. Щучанский, с. Чумляк, ул. Кирова, д. 1А

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

28.12.2016

(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 | III |
| 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 | 20 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 2500 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 128161 |
| 1.7. | Количество этажей | 5 |

| | | |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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) | <p>Наружное противопожарное водоснабжение, два пожарных водоема по 150м³ каждый, материал ж/б плиты, подземное сооружение, с возможностью верхнего забора воды восемь пожарных подземных гидрантов с водоотдачей до 95л/с Внутреннее противопожарное водоснабжение в главном корпусе пятьдесят пожарных кранов Д-50мм.</p> <p>Автоматическая установка пожарной сигнализации номера и помещения оборудованы извещателями пожарными дымовыми автономными ИП 212 -40У с выводом сигнала на прибор «Сигнала-20П» и С2000 дежурного по этажу и последующим дублированием передачи сигнала по радиоканалу с использованием РСПИ «Стрелец-Мониторинг» 2 исполнение на пульт дежурной службы пожарной охраны ПСЧ №43 по охране Щучанского района 3 ПСО ФПС ГУ МЧС России по курганской области.</p> <p>Автоматическая установка пожаротушения отсутствует.</p> <p>Также имеется полуавтоматическая система приточно-вытяжной вентиляции. Первичные</p> |

| | <p>средства пожаротушения огнетушитель ОП-4(З)- 50шт. ОУ-3 – 1шт. Имеется четырнадцать эвакуационных выходов. Система оповещения и управления эвакуацией «ОРФЕЙ» и «СИРЕНА» 3 типа, автоматическая с использованием (передачей) звукового сигнала на каждом этаже главного корпуса, в корпусах №3,№4,№5,№6,№7,№8 и периметре структурного подразделения, а также автономные световые указатели «ВЫХОД» на каждом эвакуационном выходе оборудованном в свою очередь дверьми «Антипаника» и размещенные фосфорицирующие информационные указатели на стенах по пути эвакуации.</p> | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--|----------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------------|--|--|--|
| 2. | <p><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> | | | | | | | | |
| не проводился | | | | | | | | | |
| 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> | | | | | | | | |
| Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек | | | | | | | | | |
| 4. | <p><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 | СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | СП 8.13130.2009 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | СП 1.13130.2009 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | СП 1.13130.2009 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования | СП 5.13130.2009 | Выполняется |

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|--------------------|
| <p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p> | | |
| <p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>Постановление правительства РФ от 16.09.2020 № 1479</p> | <p>Выполняется</p> |