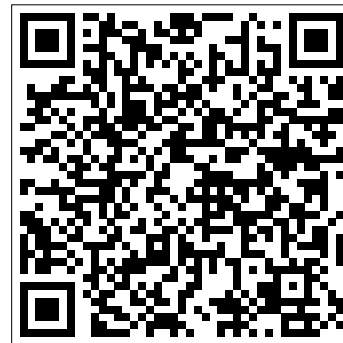


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Алтайскому краю  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)



«02» сентября 2022 г.  
Регистрационный № 22-08-2022-012162

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевой кожно-венерологический диспансер", Стационарное отделение № 2.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "КРАЕВОЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ  
ДИСПАНСЕР"

(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: 1022201765079

ИНН: 2225022582

Место нахождения объекта защиты:

658201, край. Алтайский, г. Рубцовск, ул. Октябрьская, д. 96

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

01.01.1945

(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.    | <b>Характеристика объекта защиты</b>    |  |
|       | Наименование параметра                  | Значение параметра   |
| 1.1.  | Степень огнестойкости                   | III  |
| 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   | 4  |                               |   |                       |  |  |  |
| 1.5.                          | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м  | 296  |                               |   |                       |  |  |  |
| 1.6.                          | Объем здания, куб. м   | 1155   |                               |   |                       |  |  |  |
| 1.7.                          | Количество этажей  | 1  |                               |   |                       |  |  |  |
| 1.8.                          | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)   | ДН пониженная пожаро-опасность   |                               |   |                       |  |  |  |
| 1.9.                          | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)   | ППКОП Гранит – 8 (Прибор приёмо-контрольный), ИП 212-45 (Извещатель пожарный дымовой), ИП 114-5- А2 (Извещатель пожарный тепловой), ИПР 513-10 (Извещатель пожарный ручной), Выход (Световое табло), Маяк 24-КПМ (Оповещатель охранно-пожарный комбинированный свето-шумовой). |                               |   |                       |  |  |  |
| 2.                            | <p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b><br/> (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">Расчет пожарного риска не проводился</p> |  |                               |   |                       |  |  |  |
| 3.                            | <p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b><br/> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">100000 (сто тысяч) рублей.</p>  |  |                               |   |                       |  |  |  |
| 4.                            | <p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (п.п. 4.3, табл.1)                    | Выполняется                |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" (п.п. 4.1, 5.2, 8.8)   | Выполняется                |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (п.п. 7.1, 8,1)                       | Выполняется                |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (п.п. 5.2.6)                          | Выполняется                |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы                            | СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (п.п.4.2.13 - 4.2.22, 4.3.2 - 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.16, 4.4.22, 5.1.4, 6.1.1, 7.1.1, 7.1.2, 7.3.11) | Выполняется                |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных   | СП.4.13130.2013 Системы противопожарной защиты.   | Выполняется                |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      | подразделений при ликвидации пожара   | Ограничение распространения пожара на объектах защиты.<br>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (п.п. 7.1 - 7.3, 7.5, 7.6)  |             |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  | СП 484.1311500.2020 Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты (пункты п.п. 6.1-6.5)<br>СПЗ.13130.2009: (п. п. 3.3 - 3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6, 7)  | 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 | СП 484.1311500.2020 Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты (п.п. 6.6)   | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим  | Приказ МЧС России от 12.12.2007 N 645: гл. II, III, IV. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479(п. п. 2 - 4, 5 - 12, 15 - 17, 21, 22, 23, 26, 27, 30, 31, 35, 36, 43, 48, 52, 54 - 56, 60, 65, 73, 392 - 394, 397, 403, 407, 408, 409) | Выполняется |