## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Хабаровскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«15» ноября 2022 г.

Регистрационный № 27-08-2022-015658



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении: краевое государственное бюджетное учреждение «Советско-Гаванский комплексный центр социального обслуживания населения»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СОВЕТСКО-ГАВАНСКИЙ КОМПЛЕКСНЫЙ ЦЕНТР СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ"

(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: <u>1022700598139</u> ИНН: <u>2704011394</u>

Место нахождения объекта защиты:

682800, край. Хабаровский, г. Советская Гавань, ул. Пионерская, д. 15

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

02.08.1963

(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)

| No   | Наименование раздела                    |                              |
|------|---|------------------------------|
| п/п  |   |                              |
| 1.   | Характеристика объекта защиты           |                              |
|      | Наименование параметра                  | Значение параметра           |
| 1.1. | Степень огнестойкости                   | II                           |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C1                           |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | Ф4.3 Здания органов          |
|      |   | управления учреждений,       |
|      |   | проектно-конструкторских     |
|      |   | организаций, информационных  |
|      |   | и редакционно-издательских   |
|      |   | организаций, научных         |
|      |   | организаций, банков, контор, |
|      |   | офисов                       |

| 1.4. Высота здания, м   | 14   |
|---|--|
| 1.5. Площадь этажа в пределах пожарного отсека  | 2200   |
| здания, кв. м   |  |
| 1.6. Объем здания, куб. м   | 11160  |
| 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) | В учреждении установлены: пожарная, охранная, тревожная сигнализации и система речевого оповещения о пожаре. (прибор приемноконтрольный) «Сигнал-20М»; извещатель пожарный дымовой «ИП 212-45»; извещатель пожарный ручной «ИПР-513-3М»; блок питания «РИП-12»; выносное устройство оптическое «УШК-01»; световой оповещатель «Астра-10 м2» табло "ВЫХОД" «Молния 12В»; Аккумулятор 12В А/ч 17V «GS»; бокс резервированного питания «БР-12»; речевой оповещатель «Рокот-3». Требуемый расход воды на нужды пожаротушения обеспечивается путем забора воды из наружных водоисточников (гидрантов). Адрес ближайшего гидранта: ул. Киевская, д. 5 №99 (расстояние до гидранта 90 м.) |

## 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для

| l    | Обеспечения допустим   | ого значения уровня пожарного риск                                | а. в том числе   |  |  |  |
|------|--|---|------------------|--|--|--|
|      | обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты) |   |                  |  |  |  |
|      | Оценка пожарного риска не проводилась  |   |                  |  |  |  |
| 3.   | Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара   |   |                  |  |  |  |
|      | (Заполняется самостоятель  | ьно, исходя из собственной оценки во                              | эзможного ущерба |  |  |  |
|      | имуществу третьих лиц  | от пожара, либо приводятся реквизи                                | ты документов    |  |  |  |
|      | страхования)   |   |                  |  |  |  |
|      | 50000 (пя  | тьдесят тысяч) рублей 00 копеек                                   |                  |  |  |  |
| 4.   | Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной  |   |                  |  |  |  |
|      | безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте  |   |                  |  |  |  |
|      |  | <u>защиты</u>   |                  |  |  |  |
|      | Наименование   | Реквизиты нормативных правовых                                    | Сведения о       |  |  |  |
|      | противопожарного   | актов и нормативных документов                                    | выполнении       |  |  |  |
|      | мероприятия  | по пожарной безопасности,   | выполняется/не   |  |  |  |
|      |  | перечень статей (частей, пунктов),                                | выполняется      |  |  |  |
|      |  | устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту        |                  |  |  |  |
|      |  | защиты  |                  |  |  |  |
| 1 1  | Протупроножарун ю  | ·   | Римонидотод      |  |  |  |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между   | - Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент | Выполняется      |  |  |  |
|      | зданиями и сооружениями  | о требованиях пожарной  |                  |  |  |  |
|      | оданиями и сооружениями  | безопасности» ст. 69; - СП  |                  |  |  |  |
|      |  | 4.13130.2013 «Требования к  |                  |  |  |  |
|      |  | объемно-планировочным и   |                  |  |  |  |
|      |  | конструктивным решениям» пункт                                    |                  |  |  |  |
|      |  | 4.3; 5.1  |                  |  |  |  |
| 4.2. | Наружное   | true  | Выполняется      |  |  |  |
|      | противопожарное  |   |                  |  |  |  |
|      | водоснабжение  |   |                  |  |  |  |
| 4.3. | Проезды и подъезды для   | - Федеральный закон от 22.07.2008                                 | Выполняется      |  |  |  |
|      | пожарной техники   | № 123-ФЗ «Технический регламент                                   |                  |  |  |  |
|      |  | о требованиях пожарной  |                  |  |  |  |
|      |  | безопасности» ст. 63 пункт 6; ст. 90                              |                  |  |  |  |
|      |  | пункт 1; - Постановление  |                  |  |  |  |
|      |  | Правительства РФ от 16.09.2020 №                                  |                  |  |  |  |
|      |  | 1479 «Об утверждении Правил                                       |                  |  |  |  |
|      |  | противопожарного режима в Российской Федерации» пункт 71,         |                  |  |  |  |
|      |  | 72, 73; - СП 4.13130.2013   |                  |  |  |  |
|      |  | «Системы противопожарной  |                  |  |  |  |
|      |  | защиты» пункт 8.3; 8.7.   |                  |  |  |  |
|      |  | , ,   |                  |  |  |  |

| 4.4. | Конструктивные и         | - Федеральный закон от 22.07.2002         | Выполняется |
|------|--------------------------|---|-------------|
|      | объемно-планировочные    | № 123-ФЗ «Технический регламент           |             |
|      | решения, степень         | о требованиях пожарной                    |             |
|      | огнестойкости и класс    | безопасности» ст. 28, 31, 87; - СП        |             |
|      | конструктивной пожарной  | 2.13130.2020 «Системы                     |             |
|      | опасности                | противопожарной защиты.                   |             |
|      |                          | Обеспечение огнестойкости                 |             |
|      |                          | объектов защиты» пункты 5.1.2;            |             |
|      |                          | 5.2.1; 5.2.3; 5.4.1; 6.5; - СП            |             |
|      |                          | 4.13130.2013 «Системы                     |             |
|      |                          | противопожарной защиты.                   |             |
|      |                          | Ограничение распространения               |             |
|      |                          | пожара на объектах защиты.                |             |
|      |                          | Требования к объемно-                     |             |
|      |                          | планировочным и конструктивным            |             |
|      |                          | решениям» пункт 5.4;                      |             |
| 4.5. | Обеспечение безопасности | - СП 3.13130.2009 «Система                | Выполняется |
|      | людей при возникновении  | противопожарной защиты. Система           |             |
|      | пожара, эвакуационные    | оповещения и управления                   |             |
|      | пути и выходы            | эвакуацией людей при пожаре.              |             |
|      |                          | Требования пожарной                       |             |
|      |                          | безопасности» пункты 3, 4, 5; - СП        |             |
|      |                          | 1.13130.2020 «Системы                     |             |
|      |                          | противопожарной защиты.                   |             |
|      |                          | эвакуационные пути и выходы»              |             |
|      |                          | пункты: 4.2.5; 4.2.7; 4.3.2; 4.3.6;       |             |
|      |                          | 4.4.3; 4.4.6; 4.4.7; 4.4.9; 7.1; 7.1.3; - |             |
|      |                          | СП 2.13130.2020 «Системы                  |             |
|      |                          | противопожарной защиты.                   |             |
|      |                          | Обеспечение огнестойкости                 |             |
|      |                          | объектов защиты» пункт 5.2.7; -           |             |
|      |                          | Постановление «Об утверждении             |             |
|      |                          | Правил Пра- вительства РФ от              |             |
|      |                          | 16.09.2020 № 1479                         |             |
|      |                          | противопожарного режима в                 |             |
|      |                          | Российской Федерации» пункты 36,          |             |
|      |                          | 37  |             |
| 4.6. | Обеспечение безопасности | - Постановление Правительства РФ          | Выполняется |
|      | пожарно-спасательных     | от 16.09.2020 № 1479 «Об                  |             |
|      | подразделений при        | утверждении Правил                        |             |
|      | ликвидации пожара        | противопожарного режима в                 |             |
|      |                          | Российской Федерации» пункты 26,          |             |
|      |                          |   |             |

|      |                          | 48                                     |             |
|------|--------------------------|--|-------------|
| 4.7. | Системы                  | - СП 3.13130.2009 «Системы             | Выполняется |
|      | противопожарной защиты   | противопожарной защиты. Система        |             |
|      | (системы противодымной   | оповещения и управления                |             |
|      | защиты, пожарной         | эвакуацией людей при пожаре.           |             |
|      | сигнализации,            | Требования пожарной                    |             |
|      | пожаротушения,           | безопасности» пункты 3, 4, 5; -СП      |             |
|      | оповещения и управления  | 5.13130.2009 «Системы                  |             |
|      | эвакуацией, внутренний и | противопожарной защиты.                |             |
|      | наружный                 | Установки пожарной сигнализации        |             |
|      | противопожарные          | и пожаротушения автоматические.        |             |
|      | водопроводы)             | Нормы и правила проектирования»        |             |
|      |                          | пункты: 13.1; 13.2.1; 13.3.1; 13.3.2;  |             |
|      |                          | 13.3.4; 13.3.7; 13.14.3; 13.14.5;      |             |
|      |                          | 13.14.6; 13.15.3; 13.15.4; 13.15.14;   |             |
|      |                          | 14.4; 15.1; 15.3; - СП 8.13130.2020    |             |
|      |                          | «Системы противопожарной               |             |
|      |                          | защиты. Наружное                       |             |
|      |                          | противопожарное водоснабжение.         |             |
|      |                          | Требования пожарной                    |             |
|      |                          | безопасности» пункты 5.2; 5.17         |             |
| 4.8. | Размещение, управление и | - СП 9.13130.2009 «Техника             | Выполняется |
|      | взаимодействие           | пожарная. Огнетушители.                |             |
|      | оборудования             | Требования к эксплуатации»             |             |
|      | противопожарной защиты   | пункты: 4.1.1; 4.1.30; 4.1.33; 4.2. 1; |             |
|      | с инженерными системами  | 4.2.4; 4.3.1; 4.3.3; 4.3.5;.4.3.6;     |             |
|      | зданий и оборудованием,  | 4.3.11; 4.4. 1; - Постановление        |             |
|      | работа которого          | Правительства РФ от 16.09.2020 №       |             |
|      | направлена на            | 1479 «Об утверждении Правил            |             |
|      | обеспечение безопасной   | противопожарного режима в              |             |
|      | эвакуации людей, тушение | Российской Федерации» пункты 54,       |             |
|      | пожара и ограничение его | 55                                     |             |
|      | развития                 |  |             |
| 4.9. | Организационно-          | - Постановление Правительства РФ       | Выполняется |
|      | технические мероприятия  | от 16.09.2020 № 1479 «Об               |             |
|      | по обеспечению пожарной  | утверждении Правил                     |             |
|      | безопасности объекта     | противопожарного режима в              |             |
|      | защиты и                 | Российской Федерации» пункты           |             |
|      | противопожарный режим    | 2,3,4,5,9,11,13,16,23,32,35,55,60      |             |