

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

«03» февраля 2022 г.

Регистрационный № 27-08-2022-000379



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Акционерное общество «Центр инновационных технологий города Хабаровска»
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество «Центр инновационных технологий города Хабаровска»
(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: 1042700170061

ИНН: 2721121661

Место нахождения объекта защиты:

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

21.12.2020

(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 | Ф2.1 Театры, кинотеатры, концертные залы, клубы, цирки, спортивные сооружения с трибунами, библиотеки и другие учреждения с расчетным числом посадочных мест для посетителей в закрытых помещениях |
| 1.4. | Высота здания, м | 17 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 3001 |

| | | |
|------|--|---|
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 18085 |
| 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) | ГН умеренная 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) | <p>На объекте создана система автоматической пожарной сигнализации на базе интегрированной системы охраны «Орион».</p> <p>Автоматический запуск системы оповещения и дымоудаления осуществляется:</p> <ul style="list-style-type: none"> - при срабатывании не менее двух пожарных извещателей; - дистанционно с пульта С2000М вер.3.00, расположенного на щите ЩПС или с ручных пожарных извещателей, установленных у эвакуационных выходов; - с блока контроля и индикации С2000-БКИ вер.2.25. <p>Система оповещения выполнена установкой модуля речевого оповещения «Рупор-200», акустических модулей АСР-03.1.5 мощностью 3Вт. На объекте организована обратная связь безопасной зоны с помещением охраны на базе комплекса оповещения «Рупор Диспетчер» с установкой базового блока переговорного устройства «Рупор-ДБ» в помещении охраны и абонентского блока «Рупор ДТ» в безопасной зоне.</p> |
| 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. | Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) | | |
| Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек | | | |
| 4. | Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты | | |
| | 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 | п.1 ст.69 Федерального закона от 22.07.2008 г № 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.1.3.,7.1.,7.2.,7.3.,7.6.,8.1.,8.6.,8.9 . СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | ст.62,68,90 Федерального закона от 22.07.2008 г № 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.1.,4.2.,4.3.,4.5.,10.3.,10.4.,10.5.,10.6. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | | Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» | |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | пп.1 п.1 ст.90 Федерального закона от 22.07.2008 г № 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.8.1.,8.4.,8.6.,8.8.,8.9. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | ст.35,п.1 ст.36,57,58, п.1,2,3,5,6,9 ст.87, п.1 ст.88,137, табл.28 Федерального закона от 22.07.2008 г № 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.1.,5.4.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | ст.53.54.55, п.1,2,3,5,7,8,10,12-14 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 г № 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.1.,4.2.,4.3.,4.4.,5.1.,7.1.1.,7.1.2.,7.1.5.,7.1.7.,7.1.9.,7.1.10.,7.3 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных | ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 г № 123-ФЗ (ред. от | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | подразделений при ликвидации пожара | 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.1.,7.1.,7.2.,7.3.,7.12.,7.13. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» | |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | ст.55,61,62,68,90,103,106,107, п.1.2 ст.127 Федерального закона от 22.07.2008 г № 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.3.4.,4.1.,4.2.,4.4.,4.6.,4.8.,5.2., абз.2 п. 5.3.,5.4.,5.5. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.12.3.,13.1.,13.2.,13.3.,13.4.,13.13.,13.14.,13.15., СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» | 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 | ст.90,103, п.1,2 ст. 107 Федерального закона от 22.07.2008 г № 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.14,15,16 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | развития | | |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | ст.5,27,78 Федерального закона от 22.07.2008 г № 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.2,3,4,5,9,10,11,12,13,14,16,17,18,21,22,23,24,25,26,27,29,30,32,34,35,36,37,41,42,43,48,49,50,51,52,56,60,71,93,94,95,101,334,393,394, гл. XIX Постановления Правительства РФ от 16.06.2020 г. № 1479 «О противопожарном режиме | Выполняется |