

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Чукотскому АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» апреля 2025 г.

Регистрационный № 87-08-2025-005482



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание Муниципального автономного учреждения культуры «Центр досуга и народного творчества Билибинского муниципального района» Дом культуры с.
Кепервеем

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ "ЦЕНТР
ДОСУГА И НАРОДНОГО ТВОРЧЕСТВА БИЛИБИНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"**

(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: 1028700569358

ИНН: 8703005825

Место нахождения объекта защиты:

АО. Чукотский, р-н. Билибинский, с. Кепервеем, ул. Кавракая, стр. 8

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

01.01.1964

(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 | 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 | 3 | | | | | | |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 345 | | | | | | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 1452 | | | | | | |
| 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) | 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) | - Прибор приемно-контрольный «ВЭРС-ПК»; - Извещатель пожарный ИП 212-41М; - Извещатель пожарный ручной ИПР; - Световое табло «Выход»; - Громкоговоритель «Глагол-3»; - Модуль управления речевым оповещением «Соната-к» | | | | | | |
| 2. | <p align="center"><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> <p align="center">Оценка не проводилась</p> | | | | | | | |
| 3. | <p align="center"><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> <p align="center">6 399 482, 06 (шесть миллионов триста девяносто девять тысяч четыреста восемьдесят два рубля 06 копеек)</p> | | | | | | | |
| 4. | <p align="center"><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 мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), | Сведения о выполнении/не выполняется | | | |
| Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), | Сведения о выполнении/не выполняется | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | | устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты | |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | п.1 Приложения СНиП 2.07.01-89 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | п.1.1; п.1.5; п.2.11-2.21; п.2.24; п.2.29; п.2.30; п.4.3; п.8.5; п.8.16; п.8.30; п.15.49; п.15.82 СНиП 2.04.02-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | п.2 Приложения 1 СНиП 2.07.01-89 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». п.8.2 СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | п.1.14; п.1.15; п.1.16; п.1.30 СНиП 2.08-02-89 «Общественные здания и сооружения». п.4.1-4.5; п.5.17; п.5.18; п.5.19; п.5.21; п.7.1; п.7.2; п.7.8; п.7.9; п.7.11; п.7.12; п.7.13; п.7.15; п.7.17; п.7.20; п.7.27; п.7.28 СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | п.1.90; п.1.91; п.1.96; п.1.101; п.1.105; п.1.107 СНиП 2.08.02-89 «Общественные здания и сооружения» п.6.1-6.8; п.6.9-6.12; п.6.14; п.6.16-6.18; п.6.22; п.6.24; п.6.25; п.6.26; п.6.27; п.6.28; п.6.29; п.6.32; п.6.39 СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | п.1.1; п.1.5; п.2.11-2.20; п.2.24; п.2.29; п.8.1; п.8.16; п.8.30; п.15.81-15.85 СНиП 2.04.02-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». п.2 Приложения 1 | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | | <p>СНиП 2.07.01-89 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». п.6.1-6.8; п.6.9-6.12; п.6.14; п. 6.16-6.18; п.6.22; п.6.24; п.6.25; п.6.26; п.6.27; п.6.28; п.6.29 п.6.32; п.6.39 СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»</p> | |
| 4.7. | <p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p> | <p>п.1.5; п.3.1; п.4.1; п.4.4; п.4.4; п.4.5; п.6.1; п.6.3; п.6.6; п.6.8; п.6.10; п.6.12; п.6.13; п.6.14; п.9.1; п.10.1 СНиП 2.04.01-85 «Внутренний водопровод и канализация зданий». п.1.1; п.1.5; п.2.11-2.21; п.2.24; п.2.29; п.2.30; п.4.3; п.8.5; п.8.16; п.8.30; п.15.49; п.15.82 СНиП 2.04.02-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» п.4.3; п.4.24; п.4.109; п.4.110; п.4.111; п.4.112; п.5.1; п.5.2 СНиП 2.04.05-91 «Отопление, вентиляция и кондиционирование». СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите АУП и СПС. Требования пожарной безопасности». СП 3.12120.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»</p> | Выполняется |
| 4.8. | <p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого</p> | <p>п.5.2; п.6.1.1; п.7.2.2 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите АУП и СПС. Требования пожарной</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | <p>направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p> | <p>безопасности». П.3.3; п.5.1 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». ст. 54; ст.82; ст.84; ст.103 ФЗ№ 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> | |
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>п.2-5, п.9-17, п.23-32, п.35-37, п.48,п.50, п.54-56, п.60, п.65, п.67, п.84-86, п.392-409, п.413 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. №806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»</p> | Выполняется |