

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому  
АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«12» августа 2022 г.

Регистрационный № 89-08-2022-011140



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

«Административно-бытовой корпус»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИНТЕР РАО-ЭЛЕКТРОГЕНЕРАЦИЯ"**

(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: 1117746460358

ИНН: 7704784450

Место нахождения объекта защиты:

**АО Ямало-Ненецкий, г Новый Уренгой, жилрайон Лимбьяха**

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

**01.01.1996**

(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                     | II  |
| 1.2.  | Класс конструктивной пожарной опасности   | С0  |
| 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                          | 13  |
| 1.5.  | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 888   |

|   | здания, кв. м  |  |  |   |  |                                      |   |   |             |
|---|--|--|--|---|--|--------------------------------------|---|---|-------------|
| 1.6.  | Объем здания, куб. м   | 11526  |  |   |  |                                      |   |   |             |
| 1.7.  | Количество этажей  | 4  |  |   |  |                                      |   |   |             |
| 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)   | Автоматическая пожарная сигнализация; Система оповещения и управления эвакуацией людей 3-го типа; Наружный и внутренний противопожарный водопровод |  |   |  |                                      |   |   |             |
| 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">На объекте защиты проведен расчет по оценке пожарного риска. Индивидуальный пожарный риск составил - <math>2,592 \cdot 10^{-7}</math></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">Договор страхования имущества №20 РТК 0060 от 27.12.2019 (АО «СОГАЗ»)</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 мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>п. 4.3, табл. 1, п. 4.4, п.4.15 СП 4.13130.2013</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table> |  |  | 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/не выполняется | 4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | п. 4.3, табл. 1, п. 4.4, п.4.15 СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 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/не выполняется   |  |   |  |                                      |   |   |             |
| 4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | п. 4.3, табл. 1, п. 4.4, п.4.15 СП 4.13130.2013  | Выполняется  |  |   |  |                                      |   |   |             |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | ч.1, ч.2, ч.3 ст. 62, Феде-ральный закон от 22.07.2008г. №123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.1.2, п.4.1-4.4, п.5.2, табл.2, п.6.1, п.6.3, п.6.4, п.8.5, п.8.6, п.8.8, п.8.9, п.8.12- 8.14, п.12.8 СП 8.13130.2020.  | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | п.1, ч.1, ст.90., Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.8.4, п.8.6, п.8.7, п.8.8, п.8.9 СП 4.13130.2013  | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | ч.1, ч.2, ст.28; ч.1, ч.2, ст.31; ч.1, ч.5, ч.6, ч.7, ч8, ст.52; ч.1-ч.3, ч.5, ч.6, ч.7, ч.11 ст.87 ч.1-ч.10, ч.13, ч.14, ч.19 ст.88 Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.4.5, п.4.6, п.5.2.1-5.2.5, п.5.2.7., п.5.3.1-5.3.6., п.5.4.1-5.4.5, п.5.4.7, п.5.4.18, п.5.4.20., п.6.7.1 табл.6.9, СП 2.13130.2020. п.4.1. п.4.2, п.5.1.1 - п.5.1.3, п.5.6.2, п.5.6.4, СП 4.13130.2013                       | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы                            | ч.2, ст.52; ч.1, ч.2, ч.3, ч.4, ст.53, ч.1, ч.3, ч.7, ч.8, ч.10, ч.11, ч.12, ч.13, ч.14, ст.89, ч.3, ч.4, ч.5, ч.6 ст.134 Федеральный закон от 22.07.2008г. №123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.4.1.2, п.4.1.4, п.4.1.5, п.4.2.1, п.4.2.5, п.4.2.7, п.4.2.9- п.4.2.16, п.4.2.17, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.2.24, п.п.4.3.1-4.3.7, п.4.3.11, п.4.3.12, п.п.4.4.1-4.4.4, п.4.4.6, п.4.4.9, 4.4.11 (для одной лестничной | Выполняется |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | клетки), п.4.4.12, п.7.1.1, п.7.1.3, п.7.1.5, п.7.1.6, п.7.1.7, СП 1.13130.2020.  |             |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | ч.1,2 ст.90 Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.п.7.1-7.5, п.7.7, п.7.14, п.7.16 СП 4.13130.2013 п.п.4.1-4.9, п.п.5.1-5.12, п.п.6.1.1-6.2.15, п.п.7.1-7.4 ГОСТ Р 53254-2009  | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | ч.ч.1-4, ст.51; п.3, п.4, п.10 ст.52; ч.1, ч. 2, ст.54; ч.ч. 1-3, ст.55; ч.1, п.1,2, ч.2, ст. 56; ч.2, ч.3, ст. 61; ч.1, ч.2, ч.3, ст. 62; ч.1, ч.3, ч.4, ст.81; ч.ч. 1-7, 9-10, ст.83; ч.ч.1-11, ст.84, ч.ч.1-3, ст.86, ч.1, ч.2, ст.91; ч.ч. 1-6, ст.103, ч.ч.1-5, ст.104, ч.1, ч.2, ст.106, ч.ч. 1-5, ст.107; ч.1, ч.2, ст.111, ч.ч.1-3, ст.112 Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.п.3.1-3.5, п.п.4.1-4.2, п.п.4.4-4.8, п.5.1, п.5.3, табл.1 прим.4, табл.2 прим.1,2,5 СП 3.13130.2009 п.п.13.1.1, п.п.13.1.10, 13.1.11, п.п.13.2.1-13.2.3, п.п.13.3.1-13.3.18, п.п.13.4.1-13.6.2, п.п.13.13.1-13.14.3, п.п.13.15.1-13.15.21, п.15.1-15.10, п.п.16.1-16.4, приложение А, приложение Б СП 5.13130.2009 п.5.5-5.9, п.5.12-5.16, п.5.19, п.5.21, п.6.1.1-6.1.5, п.6.2.1, п.6.2.6, п.6.2.11, п.7.1.3, СП 484.1311500.2020 п.4.1-4.6, п.4.8, п.4.10, табл.1 п.п.11 СП 486.1311500.2020; п.4.1.1, п.4.1.7, п.4.1.8, п.4.1.10, п.4.1.12, п.4.1.13, | Выполняется |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      |   | п.4.1.14, п.4.1.16 СП 10.13130.2009 п.1.2, п.1.3, п.1.5, п.1.7, п.1.8, п.1.9, п.п.1.11-1.12, п.п.2.1.1-2.2.13 ГОСТ 12.4.009-83 Приложение М (п.п.М1-М15) ГОСТ Р 12.3.047-2012  |             |
| 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 | ч.1, ч.4, ст.83, ч.1, ст.91 ФЗ-123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.п.3.3, 3.5 СП 3.13130.2009 п.п.13.14.5-13.14.15, п.п.14.1-14.6 СП 5.13130.2009 п.п.6.24, 7.19 СП 7.13130.2013   | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим  | п.4 ГОСТ 12.1.004-91 ст.64 ФЗ-123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.п.2-6, п.9-19, п.22-32, п.33-45, п.48-52, п.54-60, п.77, п.286, п.288, п.337, п.354, п.356, п.362, п.372, п.392-413 «Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.п.4.1.1-4.1.13, п.4.1.20-4.1.22, п.4.1.24-4.1.40, п.4.2.1-4.2.9, п.4.2.11, п.4.3.1-4.3.16, п.4.4.1, п.4.5.1-4.5.4, п.4.7.1-4.7.7 СП 9.13130.2009 п.1-5, приложения №№1-3, приказа МЧС России №806 от 18.11.2021г. «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 | Выполняется |

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | обучение по до-полнительным<br>профессио-нальным программам в<br>об-ласти пожарной безопасно-сти»<br>п.п.4.1-4.7, п.п.5.1-5.2.4, п.п.<br>6.1-6.6.6, п.п.7.1.1-7.3.7,<br>п.п.8.1.1-8.3.3, п.п.9.1-9.7 ГОСТ Р<br>12.4.026-2015 п.п.4.1-4.3,<br>п.п.5.1-5.2, п.п. 6.1-6.10,<br>п.п.7.1-7.3, прило-жения А, Б, В<br>СП12.13130.2009 |  |
|--|--|---|--|