

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Саратовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«21» сентября 2023 г.

Регистрационный № 64-08-2023-015597



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Филиал Акционерного общества «Концерн Росэнергоатом» «Балаковская атомная станция», Здание учебно-тренировочного центра (корпус 2) (Здание ПЛК)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АО "Концерн Росэнергоатом"

(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: 5087746119951

ИНН: 7721632827

Место нахождения объекта защиты:

обл Саратовская, м.р-н Балаковский, с.п. Натальинское

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

16.12.2005

(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 | Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования |
| 1.4. | Высота здания, м | 17 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 1204 |

| 1.6. | Объем здания, куб. м | 22506 | | | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|--|---------------------------------------|---|-------------|
| 1.7. | Количество этажей | 6 | | | | | | | |
| 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 установка пожарной сигнализации адресного типа, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, внутренний противопожарный водопровод, наружный противопожарный водопровод. | | | | | | | |
| 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">расчет пожарного риска не проводился</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">Согласно собственной оценке, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара отсутствует (00 рублей 00 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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>ч. 4. ст. 4. Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ</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 выполняется/не выполняется | 4.1. Противопожарные расстояния между | ч. 4. ст. 4. Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ | 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 выполняется/не выполняется | | | | | | | |
| 4.1. Противопожарные расстояния между | ч. 4. ст. 4. Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ | Выполняется | | | | | | | |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | зданиями и сооружениями | «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СНиП II-89-80 п.п. 3.2., 3.25., 3.32., 3.33., табл. 1. | |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | ч. 4. ст. 4. Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СНиП II-89-80 п. 3.46., прим. 2., 3.; СНиП 2.04.02-84 п.п. 2.11., 2.13., 2.18., 2.20., 2.21., 2.22., 2.24., 2.25., 2.27., 2.29., 2.30., 3.2., 4.6., 8.5., 8.7., 8.16., 8.21. | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | ч. 4. ст. 4. Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СНиП II-89-80 п.п. 3.39., 3.43., 3.44., 3.46., 3.47., 3.48. | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | ч. 4. ст. 4. Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СНиП 21-01-97 п.п. 5.14., 5.17. - 5.19., 7.4., 7.7., 7.8., 7.9., 7.11., 7.20., 7.21.; СНиП II-26-76 п. 1.1. (таб. 1.), 1.2.; 1.3.; 2.23.; 2.26.; 2.27.; СНиП 2.08.02-89* п.п. 1.14*., 1.15*., 1.16. | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | ч. 4. ст. 4. Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СНиП 21-01-97 п.п. 5.15., 6.9. - 6.11., 6.13., 6.16. - 6.18., 6.22. - 6.32., 6.34., 6.38.; СНиП 2.08.02-89* п.п. 1.90., 1.91., 1.94., 1.96., 1.98., 1.101., 1.105; СНиП 23-05-95 п.п. 7.1., 7.72., 7.74. | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при | ч. 4. ст. 4. Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | ликвидации пожара | требованиях пожарной безопасности»; СНиП 21-01-97 п.п. 5.16., 8.3., 8.4., 8.7., 8.8., 8.11. | |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | ч. 4. ст. 4. Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СНиП 21-01-97 п.п. 7.29., НПБ 88-2001 п.п. 12.1., 12.9., 12.10., 12.13., 12.15., 12.18., 12.28.; СНиП 2.04.02-84 п.п. 2.11., 2.14., 2.18., 2.20., 2.21., 2.22., 2.24., 2.25., 2.27., 2.29., 2.30., 3.2., 4.6., 8.5., 8.16., 8.21.; СНиП 23-05-95 п.п. 7.1., 7.72., 7.74.; СНиП 2.08.02-89* п. 3.52; НПБ 104-03 п. 5.1., таблица 2.; НПБ 110-03 п. 14., приложение 2.; СНиП 2.04.01-85* п.п. 6.1*., 6.8., 6.10., 6.13., 6.16. | 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 | ч. 4. ст. 4. Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СНиП 41-01-2003 п. 12.4.; НПБ 88-2001 п. 13.1. | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479, п.п. 2. - 5., 9. - 18., 23., 25. - 28., 30., 32., 34. - 37., 41. - 43., 45., 48. - 50., 55., 60., 354. - 372., 392. - 394., 395., 397. - 400., 403., 404., 407., 409., 413., приложения 1., 5.; Порядок, виды, сроки обучения | Выполняется |

| | | |
|--|--|--|
| | <p>лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, и требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности, утвержденный приказом МЧС России от 18.11.2021 № 806, п.п. 1. - 27. приложения 1., п.п. 1. - 4. приложения 2., п.п. 1., 2. приложения 3.</p> | |
|--|--|--|