

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Саратовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«21» сентября 2023 г.

Регистрационный № 64-08-2023-015526



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Филиал Акционерного общества «Концерн Росэнергоатом» «Балаковская атомная станция», Пускорезервной котельной

(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, р-н Балаковский

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

28.12.1985

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	22
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2394
1.6.	Объем здания, куб. м	39307

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)	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)	Автоматическая установка пожарной сигнализации адресного типа, система оповещения и управления эвакуацией людей 2-го типа, 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 зданиями и сооружениями</td> <td>ч. 4. ст. 4. Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о</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 зданиями и сооружениями	ч. 4. ст. 4. Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о	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 зданиями и сооружениями	ч. 4. ст. 4. Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется							

		требованиях пожарной безопасности»; СНиП II-89-80 п.п. 3.2., 3.25., 3.28., 3.29., 3.32., 3.33., табл. 1., СНиП II-35-76 п.п. 2.1., 2.4., 2.7.	
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., 2.14., 2.15., 2.16., 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.; СНиП II-35-76 п. 17.10.	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 II-2-80 п.п. 2.1., 2.2., 2.8., 3.1., 3.2., 3.7., 3.10., 3.11., 3.13.; СНиП II-26-76, п.п. 1.1. (таб. 1.), 1.2.; 1.3.; 2.23.; 2.26.; 2.27.; СНиП II-92-76 п.п. 2.1., 2.4., 2.6., 2.8.; СНиП II-33-75 п.п. 4.205., 4.206., 4.209.; СНиП II-90-81 п.п. 1.2., 1.3., 2.7; СНиП II-91-77 п. 2.13. СНиП II-35-76 п.п. 3.1, 3.16.	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 II-2-80 п.п. 4.1., 4.2., 4.3., 4.4., 4.5., 4.7., 4.8., 4.9.; СНиП II-92-76 п.п. 2.10., 2.11., 2.13., 2.14., 2.20., 2.31.; СНиП	Выполняется

		П-4-79 п.п. 4.1., 4.28., 4.29.; СНИП П-90-81 п.п. 2.16., 2.18., 2.19., 2.20., 2.21., 2.22., 2.23; СНИП П-91-77 п. 2.18.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 4. ст. 4. Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СНИП П-2-80 п. 4.13.; СНИП П-90-81 п.п. 2.53., 2.54.	Выполняется
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 2.04.09-84 п.п. 4.1., 4.2., 4.3., 4.4., 4.5., 4.6., 4.7., 4.8., 4.9., 4.10., 4.11., 4.15., 4.16., 4.17., 4.19., 4.20., 4.22., 4.25., 4.28., 4.29., 4.33., 4.34., 4.35., 4.36., 4.37., 4.38., 4.39., 4.40., 4.42., 4.43., 4.44., 4.46., 4.47., 4.50., 4.51., 4.52., 4.53.; СНИП 2.04.02-84 п.п. 2.11., 2.14., 2.15., 2.16., 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.; СНИП П-30-76 п.п. 3.6., 3.10., 3.11., 3.12., 3.16., 4.2., 4.3., 4.4., 4.22., 4.23., 4.24., 4.28.; СНИП П-26-76 п. 2.27.; СНИП П-4-79 п.п. 4.1., 4.28., 4.29.; СНИП П-92-76 п. 2.32.; СНИП П-90-81 п. 1.5.	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	ч. 4. ст. 4. Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СНИП П-33-75 п.п. 1.7., 6.1.; СНИП 2.04.09-84 п.п. 4.48., 4.49.	Выполняется

	пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479, п.п. 2. - 5., 9. - 19., 23., 25. - 28., 30., 32., 34. - 37., 41. - 43., 45., 48., 50., 52., 54. - 57., 60., 63., 121. - 125., 128., 130., 132., 135., 159., 160., 163., 289., 337. - 342., 354. - 372., 392. - 399., 401. - 409., 413., приложения 1., 2., 5.; Порядок, виды, сроки обучения 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>	Выполняется