

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ивановской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«27» мая 2024 г.

Регистрационный № 37-08-2024-008486



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Насосная жидкого (дизельного) топлива лит. А27, А28, А29, А30**

(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:

155150, обл Ивановская, р-н Комсомольский, г. Комсомольск, ул Комсомольская,  
Дом 1

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

**25.03.1985**

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1781
1.6.	Объем здания, куб. м	12065

1.7.	Количество этажей	2			
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	БН взрывопожаро-опасность			
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система пожарной сигнализации - аналоговая, система аэрозольного пожаротушения в помещении машинного зала, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа, внутренний противопожарный водопровод - 2-го типа, наружный противопожарный водопровод - 1-го типа			
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>Расчетное значение уровня индивидуального пожарного риска в здании составляет <math>2,28 \cdot 10^{-5}</math> в год согласно Отчета по результатам проведения расчетов по оценке пожарного риска от 20.07.2023 года; комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска согласно Отчета не предусмотрен</p>				
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p>Страховой полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте № GAZX12350954716000 от 17 февраля 2023 года</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст. 69, 74 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 6.1.2 т. 3 свода правил 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, 99 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 5.3 т. 3, 4, п.5.8, 5.9, 8.9 свода правил СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 98 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 8.4, 8.6, 8.7, 8.9 свода правил 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	ст. 57, 58, 59, 87, 88, 137 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности	безопасности"; п. 6.1.1. т. 6.1 свода правил СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53, 89, 134 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.4.1.1, 4.1.2, 4.1.5, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.12, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.2.25, 4.2.26, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.9, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.10, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.13, 4.4.14, 4.4.15, 4.4.18, 4.4.19, 4.4.20, 4.4.22, 4.4.23, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8, 8.2.2, 8.2.3, 8.2.4, 8.2.5, 8.2.6, 8.2.7 т.15, п.8.2.8, 8.2.9, 8.2.10 т. 16, п.8.2.11 т.17, п.8.2.12 т.18, п. 8.2.13, 8.2.14, 8.2.15 свода правил СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.8, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.16 свода правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется

4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ст. 51, 52, 54, 55, 62, 68, 81, 83, 84, 91, 99, 103 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, Приложение № 3 п. 9.2 постановление Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 г. N 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре"; т. 3 п. 10.2 свода правил СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности" ; п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 5.22, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.7, 6.2.8, 6.2.9, 6.2.10, 6.2.11, 6.2.12, 6.2.13, 6.2.14, 6.2.15, 6.2.16, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3, 6.3.4, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.3, 6.4.4, 6.4.5, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.3, 6.5.4, 6.6.1, 6.6.2, 6.6.3, 6.6.4, 6.6.5, 6.6.6, 6.6.7, 6.6.8, 6.6.9, 6.6.10, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.13, 6.6.14, 6.6.15, 6.6.16, 6.6.17, 6.6.18, 6.6.19, 6.6.20, 6.6.21, 6.6.22, 6.6.23, 6.6.24, 6.6.25, 6.6.26, 6.6.27, 6.6.28, 6.6.29, 6.6.30, 6.6.31, 6.6.32, 6.6.32, 6.6.33, 6.6.34, 6.6.35, 6.6.36,</p>	Выполняется
------	---	---	-------------

6.6.37, 6.6.38, 6.6.39, 6.6.40, 6.6.41,  
7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6,  
7.1.7, 7.1.8, 7.1.9, 7.1.10, 7.1.11,  
7.1.12, 7.1.13, 7.2.1, 7.2.2, 7.2.3,  
7.2.4, 7.4.1, 7.4.2, 7.4.3, 7.4.4, 7.5.1,  
7.5.2, 7.6.1, 7.6.2, 7.6.3, 7.6.4, 7.6.5,  
7.6.6, 7.6.7, 7.6.8, 7.6.9, 7.6.10,  
7.6.11, 7.6.12, 7.6.13, 7.6.14, 7.6.15,  
Приложение А т. А1 Свода правил  
СП 484.1311500.2020 "Системы  
противопожарной защиты.  
Системы пожарной сигнализации и  
автоматизация систем  
противопожарной защиты. Нормы  
и правила проектирования" ; п. 5.1,  
5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9,  
5.10, 11.1.1, 11.1.2, 11.1.3, 11.1.4,  
11.1.5, 11.1.6, 11.1.7, 11.2.1, 11.2.2,  
11.2.3, 11.2.4, 11.2.5, 11.2.6, 11.2.7,  
11.2.8, 11.2.9, 11.2.10, 11.2.11,  
11.2.12, 11.2.13, 11.3.1, 11.3.2,  
11.3.3, 11.3.4, 11.3.5, 11.4.1, 11.4.2,  
11.4.3, 11.4.4, 11.4.5, 11.4.6  
Приложения К, Л Свод правил СП  
485.1311500.2020 "Системы  
противопожарной защиты.  
Установки пожаротушения  
автоматические. Нормы и правила  
проектирования" ; п. 3.1, 3.2, 3.3,  
3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6,  
4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, т. 1, т.  
2 п. 17 Свод правил.СП  
3.13130.2009. «Системы  
противопожарной защиты. Система  
оповещения и управления  
эвакуацией людей при пожаре.  
Требования пожарной  
безопасности СП 3.13130.2009; п.  
6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6,  
6.1.7, 6.1.8, 6.1.9, 6.1.10, 6.1.11,  
6.1.12, 6.1.13, 6.1.14, 6.1.15, 6.1.16,  
6.1.17, 6.1.18, 6.1.19, 6.1.20, 6.1.21,  
6.1.22, 6.1.23, 6.1.24, 6.1.25, 6.1.26,

		<p>6.1.27, 6.1.28, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.7, 6.2.8, 6.2.9, 6.2.10, 6.2.11, 6.2.12, 6.2.13, 6.2.14, 6.2.15, 6.2.16, 6.2.17, 6.2.18, 6.2.19, 6.2.20, 6.2.21, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6 т.7.2, п. 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14 т. 7.3, п. 7.15, 7.16 т. 7.4 п. 7.6 т. 7.2, п. 14.1.1, 14.1.2, 14.1.3, 14.1.4, 14.1.5, 14.1.6, 14.1.7, 14.1.8, 14.1.9, 14.1.10, 14.1.11, 14.1.12, 14.1.13, 14.1.14, 14.1.15, 14.1.16, 14.1.17, 14.1.18, 14.1.19, 14.1.20, 14.1.21, 14.1.22, 14.1.23, 14.1.24, 14.1.25, 14.1.26, 14.1.27, 14.1.28, 14.1.29, 14.1.30, 14.1.31, 14.2.1, 14.2.2, 14.2.3, 14.2.4, 14.2.5, 14.2.6, 14.2.7 т.14.1 п. 14.2.8, 14.4.1, 14.4.2, 14.4.3, 14.4.4, 14.4.5, 14.4.6, 14.4.7, 14.4.8, 14.4.9, 15.1, 15.2, Приложение А Свод правил СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования"</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>ст. 103 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 5.17, 6.1.1, 6.1.4, 6.3.1, 7.1.3, 7.1.13 Свода правил СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и</p>	<p>ст. 60, 82, 105 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; ст. 25 Федерального</p>	Выполняется

противопожарный режим

закона от 21.12.1994 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; п. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 63, 65, 66, 67, 69, 71, 72, 73, 77, 79, 88, 89, 90, 91, 92, 286, 288, 289, 292, 293, 310, 311, 337, 338, 340, 341, 342, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 413, 449 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 «О противопожарном режиме»;

Приложение N 1 п.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27,

Приложение N 2 п. 1, 2,

Приложение N 3 п. 1, 2 к приказу МЧС России от 18.11.2021 N 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"