

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ярославской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» ноября 2025 г.

Регистрационный № 76-08-2025-018765



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Склад Общество с ограниченной ответственностью «Ростовское Индустриальное
Предприятие»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СЫКТЫВКАР ТИССЬЮ ГРУП"

(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: 1071121000708

ИНН: 1121016110

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ярославская, р-н. Ростовский, г. Ростов Великий, ш. Савинское, д. 3

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

30.01.1974

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	7055

1.6.	Объем здания, куб. м	51607
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)	Здание оборудовано системой автоматической пожарной сигнализации (АПС) на базе приемно-контрольного прибора «С-2000-М», «С-2000-БКИ» болид Система оповещения «Сирена». Для передачи извещений о пожаре на пульт охраны и на сот. телефоны руководителей ООО «РИП» на базе приемно-контрольного прибора «С2000-ПТ». Внутренний противопожарный водопровод - отсутствует. Наружное противопожарное водоснабжение осуществляется от пожарного водоёма, расположенного на расстоянии от здания 100 метров 350 м3, ППГ - 60 метров 3-4 л/сек и пож. водоема, на территории соседнего предприятия 350 метров 500 м3.
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>Расчет пожарного риска проводился для складской части здания: «Склад ООО «РИП», Ярославская область, город Ростов, Савинское шоссе, дом 3». Согласно проведенного расчета Индивидуальный пожарный риск не превышает нормативное значение, так как выполняется условие $R_{m\max} = 8,365 \cdot 10^{-7} \leq R_{mн} = 10^{-6}$ Для обеспечения допустимого</p>		

значения уровня пожарного риска в помещениях склада выполнены следующие мероприятия: - Максимально возможное время нахождения работников в складской части здания составляет не более 2 часов непрерывно или 6 часов суммарно в течение суток. - складская часть здания оборудована системой автоматической пожарной сигнализации (АПС) на базе приемно-контрольного прибора «С-2000-М», «С-2000-БКИ» болид - складская часть здания оборудована системой оповещения «Сирена». Для передачи извещений о пожаре на пульт охраны, звуковая внутри помещений и на сот. телефоны руководителей ООО «РИП» на базе приемно-контрольного прибора «С2000-ПТ»

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась.

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	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	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.69 ч.1; СП 4.13130.2013 (с изменениями) п.4.3 табл.1; «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479 (с изменениями) п.65; п.73.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4; ст.68 п.2 раздел 1; «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные	Выполняется

		<p>постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479 (с изменениями) п.48; п.49; СП 8.13130.2020 п.4.1; п.5.2 табл. 2; п.5.17; п.10.3; п.10.10</p>	
4.3.	<p>Проезды и подъезды для пожарной техники</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст. 90 ч. 1; «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479 (с изменениями) п.71; п.72; СП 4.13130.2013 (с изменениями) п.8.1.1(а,б); п.8.1.4; п.8.1.5; п.8.1.6; п.8.2.1; п.8.2.3; п.8.2.5.</p>	<p>Выполняется</p>
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.87 ч.1, ч.2, ч.3, ч.5, ч.6, ч.7, ч.11; ст. 88 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 7, табл. 21, табл. 23, табл. 24; «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479 (с изменениями) п.13; п.15; п.16(д, л).</p>	<p>Выполняется</p>
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст. 88 ч.19, ст.89 ч.1, ч.8, ч.10, ч.11, ч.12, ст.134 ч.1, ч.2, ч.3, ч.5, ч.6, табл. 28, 29; «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479 (с изменениями) п. 23; п.25; п.26; п.27; п.36, п.37; СП</p>	<p>Выполняется</p>

		1.13130.2020 (с изменениями) п.4.2.7; п. 4.2.9; п.4.2.13; п.4.2.14; п.4.2.15; п.4.2.16; п.4.2.18; п.4.2.19; п.4.2.20; п.4.2.21; п.4.2.22; п.4.3.2; п.4.3.3; п.4.3.4; п.4.3.5; п.4.3.7; п.4.3.12; п.4.4.1; п.4.4.2; п.4.4.3; п.4.4.6; п.4.4.9; п.8.1.1; п.8.1.8.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.90 ч.1; СП 4.13130.2013 (с изменениями) п.7.1; п.7.3; п. 7.13; п.7.14; «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479 (с изменениями) п.17	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 02.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.54 ч.1, ч.2; ст.68 п.2, п.4; ст.83 ч.1, ч.5, ст.84 ч.1, ч.4, ч.7, ч.11; ст.86 ч.1, ч.2; ст.90 ч.1, ст.91 ч.1, ч.2; «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п. 48, п.50, п.54, п.55, п.56; Приказ МЧС РФ от 28.04.2023 г. № 408 «Об утверждении руководства по соблюдению обязательных требований, установленных абзацами четвертым и пятым пункта 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479;	Выполняется

		СП 484.1311500.2020 приложение А табл.А1; СП 486.1311500.2020 п.4.4; СП 3.13130.2009 раздел 6 таб.№1, раздел 7 таб.№ 2; СП 8.13130.2020 (с изменениями) п. 4.1, п.5.2 табл.№ 2, п.5.17; СП 10.13130.2020 п. 7.6 табл. №7.1 и табл. №7.2; п.7.15; ГОСТ Р 59643-2021 п.7.3.1	
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	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст. 83 ч. 9, ст. 103 ч.2, ч.4; СП 3.13130.2009 п.3.4, п. 4.4, п.5.3, п. 5.5; СП 484.1311500.2020 п.5.5; п. 5.12, п. 5.14, п.6.6.9, п.6.6.27, п.6.6.32, п. 7.2; п.7.6.5; СП 486.1311500.2020 п.4.4	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст. 5 ч.3, ч.4; ст. 60 ч.1, ч.2; Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (с изменениями) ст. 25, ст. 37; «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 (с изменениями) п.1, п. 2, п.2.1, п.3, п.4, п.5, п.9, п.10, п.11, п.12, п.16(а,б,д,е,к,о), п.17, п.17.1, п.30, п.32, п.35, п.43, п.50 п.60, приложение 1, п.102, п.392, п.393, п.394, п.395, п.397, п.400, п.403, п.405, п.406, п.407, п.409; Приказ МЧС РФ № 1120 от 16 декабря 2024 г. «Об	Выполняется

	<p>определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» Приложение №1, Приложение №2, Приложение №3; ГОСТ Р 59641-2021 п. 4.1.</p>	
--	--	--