

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Курганской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» февраля 2026 г.
Регистрационный № 45-08-2026-002564



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

нежилое административно - производственное здание АТС 5
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РОСТЕЛЕКОМ"

(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: 1027700198767

ИНН: 7707049388

Место нахождения объекта защиты:

обл. Курганская, г. Шадринск, ул. Степана Разина, д. 46

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

20.01.1994

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	23
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	928

1.6.	Объем здания, куб. м	21780
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)	1. Основное здание: Адресно-аналоговая система АПС на базе оборудования «Болид». СОУЭ – 3 типа. 2. АУГПТ на базе оборудования «Рубеж» –помещение ЛАЗ, АТС. АУГПТ на базе оборудования «Болид» - помещение автозала, помещение спец. связи, помещение АДЭС. 3. В здании для тушения пожара, предусмотрен внутренний противопожарный водопровод, оборудованный пожарными кранами. Принятое количество пожарных кранов обеспечивает достижение целей пожаротушения (п.2 ст.86 Федерального закона №123-ФЗ). 4. Адресно-аналоговая система АПС на базе оборудования «Болид», СОУЭ 2 типа – строение гаража ангарного типа.
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>	
Оценка не проводилась		
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</p>	

страхования)

Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась.

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст. 69; СП 4.13130.2013 п. 4.3	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст. 62	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ п.1, п.11 ст.98; СП 4.13130.2013 п. 8.1, 8.6, 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 137, табл. 22; СП 2.13130.2020 п. 5.2.3, 5.2.4, 5.2.7; 5.4.2, 5.4.4, 5.4.16, 5.4.18; СП 4.13130.2013 п. 4.20, 5.1.2; СП 7.13130.2013 п. 6.2; 6.13; п. 6.17, пп. А; п. 6.18; п. 8.1; СНиП 2.01.02-85 п. 3.4	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст. 84, 89; СП 1.13130.2020 п. 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7,	Выполняется

		4.3.3, 4.3.4; СП 2.13130.2020; п. 7.105, 7.106; СП 52.13330.2011	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст. 89; ч. 15 ст. 140. СП 4.13130.2013 п.7.14, 7.16, 8.1, 8.3, 8.6, 8.13; ГОСТ 53254-2009	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст. 54; 55; 56; 62; СП 7.13130.2013 п. 7.3; СП 484.1311500.2020 п. 5.10.9, 5.10.10, 5.10.11, п. 13.1.1, 13.1.4-13.1.6, 13.1.9-13.1.12; п. 13.2.1; п. 13.3.1-13.3.4, 13.3.6-13.3.10, 13.3.12; п. 13.4.1; 13.6.1, 13.6.2; п. 13.13.1-13.13.3; п. 13.14.1-13.14.11, 13.14.13; п. 13.15.1-13.15.5, 13.15.7, 13.15.13-13.15.15; п. 15.3; п. 17.1; 17.2; таб. 13.3; 13.5; Прил. А; табл. А.1; А.3. СП 8.13130.2020 п. 4.2; 4.4; п. 5.2. табл. 2; СП 3.13130.2024 п. 3.1-3.5; 4.1; 4.2; 4.4; 4.6-4.8; 5.1-5.5; табл. 1, 2.	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	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст. 54, 55; ч. 4, 7 ст. 83; СП 484.1311500.2020 п. 13.3.1-13.3.4; 13.3.12; 13.3.13; п. 13.4.1; 13.6.1; п. 13.13.1-13.13.3; п. 13.14.1-13.14.7; 13.14.10-13.14.12; п. 13.15.2; 13.15.4; 13.15.13; 13.15.14; п. 14.1; 14.3-14.5.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) «Об утверждении Правил противопожарного режима	Выполняется

защиты и противопожарный режим	в Российской Федерации» п. 2-4, 10-12, 14-16, 18, 23-28, 32, 35-37, 41, 43, 50, 54, 55, 60, 392-395, 397
-----------------------------------	--