



«22» сентября 2022 г.
Регистрационный № 32-08-2022-013261

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Вагонное ремонтное депо Унеча - филиал Общества с ограниченной
ответственностью "Новая вагоноремонтная компания"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВАЯ
ВАГОНОРЕМОНТНАЯ КОМПАНИЯ"

(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: 1087746722293

ИНН: 7705845722

Место нахождения объекта защиты:

243300, обл. Брянская, г. Унеча, р-н. Унечский, ул. Иванова, д. 4

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

01.10.2008

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4000

1.6.	Объем здания, куб. м	4260
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)	ДН пониженная 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)	Разработан проект на оборудование зданий пожарной сигнализации, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. СОУЭ 2-го типа. На территории депо расположены 3 пожарных гидранта на сетях наружного водоснабжения, которые обеспечивают требуемый расход воды для целей пожаротушения. В зданиях оборудовано 17 пожарных кранов на водопроводе диаметром 50 мм, расположенные и укомплектованные согласно норм.
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">Оценка не проводилась</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">В связи с соответствием величины противопожарных разрывов между зданиями, отсутствием арендных отношений, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара не прогнозируется</p>		

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	Проходы, проезды и подъезды к зданию соответствуют требованиям раздела 8 СП 4.13130.2013. Статья 69 Федерального закона №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Пункт 4.3 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	Статья 62 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Разделы 4, 5, таблица 2, раздел 10 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Статья 76 Федерального закона №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Разделы 7, 8 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

		Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Статья 57, 88 таблицы 21, 22 Федерального закона №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Здания ВРД Унеча - филиал ООО "НВК" 1-4 этажные, года постройки с 1944-2000 гг., относится к классу функциональной пожарной опасности Ф4.3 и Ф5.1, 2 степени огнестойкости. Несущие стены предел огнестойкости - R90. Перекрытия железобетонные - REI45. Перегородки кирпичные - REI45. Лестничные марши и площадки - R60, внутренние стены лестничных клеток - REI90. Кровля плоская мембранная. Класс конструктивной пожарной опасности С0, класс пожарной опасности строительных конструкций К0.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Статья 53, 89 Федерального закона №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п. 4.1.2, 4.2.3., 4.3.3., 4.2.7., 4.2.9., 4.2.16., 4.2.19., 4.2.20, разделы 4.3., 4.4., 7, 8 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы".	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Раздел 7 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.7.	Системы	Статья 53, 83, 84 Федерального	Выполняется

	<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>закона №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Раздел 4, таблица 1 и 3 приказа №539 от 20.07.2020 г. "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. "Перечень зданий, сооружений помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности". Статья 62 Федерального закона №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Разделы 4, 5, таблица 2, 3 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности".</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>Проектом АПС и СОУЭ предусмотрен ПКП "С2000М", "С2000БКИ", "С2000КДЛ" устанавливаемые в помещении охраны на 1-ом этаже санитарно-бытового корпуса. Выбор типа пожарных извещателей произведен по СП 484.1311500.2020 раздел 6.2. В здании выбран 2-й тип оповещения людей о пожаре СП 3.13130.2009 (таблица 2).</p>	<p>Выполняется</p>
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Разделы 1, 3, 9, 11, 16, 18, 19, пункты 71, 73, 79, приложение 1, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в</p>	<p>Выполняется</p>

