

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

«02» октября 2025 г.

Регистрационный № 60-08-2025-015827



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "ВитаМилк"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИТАМИЛК"

(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: 5157313110620

ИНН: 7313009124

Место нахождения объекта защиты:

обл. Псковская, р-н. Порховский, г. Порхов, ул. Загородная, д. 1

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

01.06.1975

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	548
1.6.	Объем здания, куб. м	5695
1.7.	Количество этажей	3

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)	<p>Вспомогательный корпус оборудован: Автоматической пожарной сигнализацией, системой оповещения и управления эвакуацией 2-го типа Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный "Сигнал-20П" - 1шт. Пульт управления "С2000-М" - 1шт. Блок индикации "С2000-БИ" - 1шт. (Приборы находятся на пункте охраны в административном здании)</p> <p>Извещатель пожарный дымовой ИП212-141М - 14шт. Извещатель пожарный ручной ИПР512 3 шт. Оповещатель пожарный светозвуковой "Рокот3" - 3шт. Оповещатель пожарный светозвуковой табло "Выход" - 3шт. Внутренний ПК - 2шт; наружный противопожарный водопровод отсутствует.</p>
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 страхования)</p>	
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц отсутствует, в связи с		

выполнением требований пожарной безопасности, отсутствием арендных помещений и соответствием величины противопожарных разрывов между зданиями требованиям гл. 16 ФЗ-123. Вследствие того, что противопожарные расстояния от объекта защиты до близлежащих зданий и сооружений выполнены в соответствии требований градостроительства в результате пожара имуществу третьих лиц ущерб не будет нанесён.

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	Глава 16-ФЗ -123 "Технический Регламент о требования пожарной безопасности "; п.4.3 Таблица 1 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям". Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденный постановлением Правительства от 16 сентября 2020 года "1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.65.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.62, ст.68 ФЗ-123 "Технический Регламент о требования пожарной безопасности". п.5.2 Таблица 2 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности". Правила	Не выполняется

		<p>противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства от 16 сентября 2020 года № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.48.</p>	
4.3.	<p>Проезды и подъезды для пожарной техники</p>	<p>На территорию Объекта защиты предусмотрены три подъезда для пожарной техники: п.8.1, 8.6 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям". п.2 ст.67 "Федеральный закон от 22 июля 2008 года №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".</p>	Выполняется
4.4.	<p>Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123 ст. 27, ст. 32, ст. 57, ст. 58, ст. 59, ст. 87, ст. 88, табл. 21, табл. 22, табл. 23, табл. 24 СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты". п. 4.2 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям".</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123 ст. 53, ст. 89, ст. 134, табл. 28, табл. 29; п. 4.1.2 СП 1.13120.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и</p>	Выполняется

		<p>выходы". п. 4.2 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям".</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства от 16 сентября 2020 года № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 16, п. 23, п. 24, п. 26, п. 27, п. 28, п. 36, п. 37.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>п. 4.1.2 СП 1.13120.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы".</p> <p>п.п. 7.1, 7.3, 7.5, 7.7, 7.14, 7.16 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям". ст. 90 Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства от 16 сентября 2020 года № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 17.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной)	<p>Таблица А.1 п. 10.1.2 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации</p>	Выполняется

	<p>сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования". п. 8 Таблица 2 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления людей при пожаре. Требования противопожарной безопасности". п. 5.2 Таблица 2 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности". Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства от 16 сентября 2020 года № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 54.</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>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст 83, 103 Раздел 7, подраздел 7.1, 7.2, 7.7 СП 484.13111500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования". Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". п. 10.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и</p>	<p>Раздел 6. п. 6.1 СП 12.13130.2009 "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности". п. 4.1.1 СП</p>	Выполняется

противопожарный режим

9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации". п. 60
Постановления Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". п. 3
Постановления Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". п. 48, 54
Постановления Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации".
Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; ст. 37. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства от 16 сентября 2020 года № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 2, п. 3, п. 4, п.5, п. 9, п. 11, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п. 21, п. 22, п. 23, п. 24, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п.

	29, п. 30, п. 31, п. 32, п. 33, п. 35, п. 36, п. 37, п. 41, п. 42, п. 43, п. 54, п. 55Ю п. 60, п. 63, п. 65, п. 66, п. 67, п. 71, п. 72, п. 92, п. 392, п. 393, п. 394, п. 395, п. 396, п. 397, п. 398, п. 400, п. 403, п. 404, п. 407, п. 409, п. 413, прил. 1.	
--	--	--