

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Белгородской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» ноября 2022 г.

Регистрационный № 31-08-2022-001101



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "РН-Черноземье" АЗК №114

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РН-ЧЕРНОЗЕМЬЕ"

(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: 1024600947381

ИНН: 4629046705

Место нахождения объекта защиты:

309296, обл Белгородская, г Шебекино, ул Ржевское шоссе, Дом 7

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

14.11.2016

(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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	168
1.6.	Объем здания, куб. м	505

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)	АН повышенная 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)	1. Система автоматической пожарной сигнализации «Гранит -3». 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 1-го типа. 3. МПП «Буран»-2.5-3 шт.
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>Оценка пожарного риска проведена 04.12.2018 г. Вывод: величина индивидуального пожарного риска в результате воздействия опасных на рассматриваемом объекте для персонала и посетителей, находящихся на территории объекта, не превышает одну миллионную в год при воздействии опасных факторов пожаров на людей в данной зоне, требование п.9.1 СП156.13130.2014 выполняется. Величина индивидуального пожарного риска в результате воздействия опасных факторов пожара на АЗК для людей, находящихся в жилой зоне, общественно-деловой вблизи АЗК не превышает одну стомилионную в год при воздействии опасных факторов пожаров на людей в данной зоне, требование п.9.1 СП156.13130.2014 выполняется. Величина социального пожарного риска в результате воздействия опасных факторов пожара на рассматриваемом объекте для людей находящихся в общественно-деловой вблизи объекта не превышает одну десятиллионную в год при воздействии опасных факторов пожаров на людей в данной зоне, требование п.9.1 СП156.13130.2014 выполняется.</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">10 000 000 (десять миллионов) руб. Страховой полис №GAZX 12112929126000</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	

	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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Ст.69 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 65 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; п. 4.3, табл. 1, СП 4.13130.2013"Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст.62 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. п. 48, 71 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; п. 6.37 СП 156.13130.2014 "Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности" утв. Приказом МЧС России от 05.05.2014 N 221	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст.90 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 71	Выполняется

		<p>Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" ; П.7.1 СП 4.13130.2013"Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>п. 5.2.6, СП 4.13130.2013"Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>ст.53,ст.89 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 16 ч.д,ж; п.23, п.27, п.28, п.36, п.107 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; п. п. 4.2.13 - 4.2.19, 4.2.22, 4.3.2 - 4.3.5, 4.3.7-4.3.8, 4.3.9, 4.3.11-4.3.12,7.6.1-7.6.6, 7.6.7., 8.1.2, 8.1.4, 8.1.7., 8.2.11. СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" утв. Приказом МЧС России от 19.03.2020 N 194;</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных</p>	<p>ст.90 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический</p>	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара	регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.7.1 - 7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013"Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п. п. 3.1 - 3.5, 4.2, 4.8., 5.1., 5.3.-5.5, 6, 7. СП 3.13130.2009 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности", утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 173); п. п. 6.1, 6.2. СП 484.1311500.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования", утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020 N 582 ".	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	ст.5, ст.51, ст.54, ст.81-84 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 10, п.16 ч.е. п.48,п.54, п.55 Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 п. п. 6.3, 6.6 СП 484.1311500.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования", утв. Приказом МЧС России от	Выполняется

		31.07.2020 N 582 ".	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479: п. п. 2 - 6, 8 - 16, 23, 24, 26-29, 35-37, 48, 49, 55, 60, 65, 71,73, 373-391,392 - 394-398, 399-400, 403-405, 407, 408, 410, 412,413.	Выполняется