

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» апреля 2024 г.

Регистрационный № 86-08-2024-005342



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Вахтовый корпус на производственной базе Филиала ООО "АРГОС"-КЕДР

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРГОС"

(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: 1056311044998

ИНН: 6311079117

Место нахождения объекта защиты:

628483, АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г. Когалым, ул.

Восточная, д. 4, стр. 9

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

13.02.2014

(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	V
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	2
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	561

1.6.	Объем здания, куб. м	1572						
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)	АПС (аналоговая) СОУЭ - 3 типа ВППВ (хозяйственный водопровод) ПГ - городской водоканал						
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>В результате определения расчетных величин индивидуального пожарного риска установлено: Объект защиты: Здание «Вахтовый корпус на производственной базе Филиала «АРГОС-КЕДР»» расположенное по адресу: Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Когалым, ул. Восточная, 4 строение 9 имеет такие объемно-планировочные и организационно-технические решения, что индивидуальный пожарный риск при заданных расчетных сценариях составляет: $R = 0,5184 \cdot 10^{-6} \cdot \text{год}^{-1}$ Таким образом, полученное значение риска (не превышает) соответствует нормативным значениям пожарного риска, установленным частью 1 статьи 79 Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</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">Ущерб имущества третьим лицам отсутствует</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст. 69 ФЗ №123 от 22.07.2008, п. 4.3 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62, ст.68, табл. 8 ФЗ №123 от 22.07.2008, СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 ФЗ №123 от 22.07.2008, п. 8.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 28, ст. 35, ст. 134, табл 27, 28, 29 ФЗ №123 от 22.07.2008, СП 2.13130.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53, 89, 134, табл. 28 ФЗ №123 от 22.07.2008, СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 7.1, 7.2, 7.4, 7.7, 7.11, 7.15 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.4.1, 5.1, 6.1, 6.3, 6.5, 6.9, 6.10, 6.12, 6.18, 6.20, 6.22, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.8, 7.9, 7.11, 7.13, 7.15, 7.17, 7.20, 8.5, 8.8 СП 7.13130.2013 п.5.4, 5.11, 5.12, 5.13, 5.20, 5.21, 6.1.1, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.2.2, 6.2.4, 6.3.3, 6.3.4, 6.4.2, 6.4.3, 6.4.4, 6.4.5, 6.5.1, 6.6.1 Приложение А СП 484.1311500.2020	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	п.4.1, 5.1, 6.1, 6.3, 6.5, 6.9, 6.10, 6.12, 6.18, 6.20, 6.22, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.8, 7.9, 7.11, 7.13, 7.15, 7.17, 7.20, 8.5, 8.8 СП 7.13130.2013	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	п.4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8, 4.9 СП 486.1311500.2020	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст.4, 6, 18, 36, 37, 39, 40, 52, 54, 55, 56, 58, 59, 60, 62, 64, 68, 76, 78, 79, 80, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 93, 103, 104, 105, 106, 107, 111, 137, 142, 143 №123-ФЗ от 22.07.2008 п.2, 3, 4, 5, 9, 10, 13, 15, 16, 17, 23, 25, 29, 36, 43, 47, 48, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 65, 84, 91, 92, 397, 400, 406, 407, 410 Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020	Выполняется