

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Красноярскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» апреля 2023 г.

Регистрационный № 24-08-2023-006672



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание общежития с административными помещениями

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "РН-Ванкор"

(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: 1162468067541

ИНН: 2465142996

Место нахождения объекта защиты:

663230, край Красноярский, р-н Туруханский, с Туруханск, ул Шадрина А.Е.,
Строение 20

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

01.03.1982

(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.	<u>Характеристика объекта защиты</u>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	438
1.6.	Объем здания, куб. м	2674

1.7.	Количество этажей	2	
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)	Автоматическая система пожарной сигнализации адресная; Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 типа; Внутреннее противопожарное водоснабжение не требуется; Наружное противопожарное водоснабжение от резервуара противопожарного запаса воды.	
2. <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)			
Значение индивидуального пожарного риска составляет $5,184 \cdot 10^{-7}$			
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
Отсутствует			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты		
	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	п.п.4.3-4.6; 4.11, 4.13, 4.14, 4.16,	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	таблица №1 СП 4.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям"; ст.67 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.п.4.1, 9.1, 9.2, 9.9, 9.11, таблица 2 СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности"; Ст. 62 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 67, 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.п.4.1.3, 4.4.4 СП 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"; п.п. 4.2, 4.2, 4.3, 5.1.1, 5.1.2, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.5, 5.3.2 СП 2.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"; п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, таблица 1 СП 12.13130.2009 "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности"; ст.27, 29, 30, 31, 57, 87	Выполняется

		Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.п.4.1.3, 4.1.4, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.10, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 5.3.11, 5.3.17, 5.3.19 СП 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"; ч.1, ч.2, ч.3 ст.53 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.п.4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.13, 4.14, 4.17 СП 4.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям"; ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.п.3.2, 3.3, 3.5, 4.1-4.4, 4.6-4.8, 5.1-5.3. таблица №1, таблица №2 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"; п.п. 13.1.9, 13.1.10, 13.3.1-13.3.4, 13.3.18, 13.4.1, 13.6.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.2-13.14.6, 13.14.10, 13.15.7, А10, таблица А1, таблица М1 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной	Выполняется

		<p>сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; п.4.1-4.7, 4.12-4.15 СП 6.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности"; п.4.1.1, 4.1.5, таблица 1 СП 10.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности; ст.5, 54, 62, 83, 84, 85 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях 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>п.п.3.2, 3.3, 5.3, 5.4, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"; п.п.13.4.1, 13.13.2, таблицы А1, А3, М1, Н1 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; п.п. 6.5, 6.6, 7.2 СП 7.13130.2009 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности".</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п.п. 4.1.1, 4.2.1, 4.3.5, .4.3.6, 4.5.4 СП .13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации"; ст. 5, 6, 64, 81, 144 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о</p>	Выполняется

		требованиях пожарной безопасности"; п.п. 1-3, 6, 7, 9-14, 16-24 приложения № 1 приказа МЧС России от 18.11.2021 № 806; п.п.2-4, 6, 10-17.1, 23, 25-28, 30-37, 41-43, 54-56, 60, 65-68, 71-73. 84, 86, 286, 288, 293, 337-342, 354, 356-360, 362-372, 392-413, 441, 442 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "О противопожарном режиме".	
--	--	---	--