

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Оренбургской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«07» июня 2023 г.

Регистрационный № 56-08-2023-009092



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здания административно-бытового корпуса Вагонного участка Орск Уральского
филиала АО «ФПК», нежилое здание

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество "Федеральная пассажирская 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: 1097746772738

ИНН: 7708709686

Место нахождения объекта защиты:

обл Оренбургская, г Орск, ул Кирпичная

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

01.01.1996

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	9

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	312						
1.6.	Объем здания, куб. м	2999						
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)	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)	СПС, (Скат-1200У, С2000, Сигнал-20П); АУПТ (газовое, пожаротушение Бранд), С2000-ПТ						
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 пожарного риска не производилась</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 здании АБК арендует помещения ООО «РТК» на основании договора аренды от 01.04.2019 № ФПК/06/А/9780/19/000060. Настоящим договором определены обязанности арендатора в области соблюдения пожарной безопасности на объекте. В связи с этим, оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не производится</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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
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	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Гл.16 ст.69 п.1 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п. 4.3. Таблица 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности, п. 4.1-4.5, Таблица 1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Гл.16 ст.67	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Таблица 22 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.16, 4.18, 4.19	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы п.п. 4.1,4.2.2,4.2.7,4.2.9, 4.2.18,4.2.19,4.2.22,4.2.24, 4.4.1,4.4.3,4.4.6,4.4.8	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара	регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.22 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты Обеспечение огнестойкости объектов защиты п. 5.2.3 СП 12.13130.2009 Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности п. 5.1, Таблица 1	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования п. 5.1-5.5 СП 3.13130.2020 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» Разделы 4,5,6,7 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности Таблица 1 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности п. 4.1-4.5, Таблица 1; СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования п.5.1, 6.2.1-6.2.5, 7.4, 7.5, Таблица 7.1	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	СП 485.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования п. 5.1-5.10, 9.1.1-9.1.3	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» ст.13 - ФЗ N 123-ФЗ от 22 июля 2008г ст32 табл. 21,22 , ст.67, ст89; - Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. ППРФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 Раздел I п.2,5,6,9,11,12,13,14,15,16, 18,19, 23-27,29,30,32,34,35,36,37;41 -43,48,49,54.56,57,60; Раздел III п.79; Раздел IX п.121-124,130;Раздел XI п.238.239, Раздел XIV п.286-289,293; Раздел XVIII; Приложение №№ 1,2,6,7; СП 6.13130.2021 Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности п. 5.3 СП 7.13130.2013 Отопление. Вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности п. 5.1,5.21, 6.1, 6.2; СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации п. 4.1.1,4.1.2, 4.1.8, 4.1.19,4.1.25,4.1.27,4.1.28, 4.1.32,4.1.33, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.6-4.2.9, Разделы 4.3,4.4, 4.5, 4.7,	Выполняется

	<p>Приложения А, Б, Г; СП 12.13130.2009 Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности п. 5.1, Таблица 1 Приказ «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» от 18 ноября 2021 г. N806 Приложение №1 п.7,9,12-18; Приложение №№ 2,3</p>	
--	--	--