

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



«18» февраля 2022 г.  
Регистрационный № 46-08-2022-000937

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Администрация Железнодорожного округа города Курска  
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Администрация Железнодорожного округа города Курска

(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: 1024600967269

ИНН: 4631004999

Место нахождения объекта защиты:

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

04.09.1972

(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.	<b><u>Характеристика объекта защиты</u></b>	
	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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1956

1.6.	Объем здания, куб. м	6573						
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)	ВН 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)	Система пожарной сигнализации и оповещения о пожаре: - прибор приемно-контрольный охранно-пожарный «Сигнал-20»; - блок бесперебойно-го электропитания постоянного или переменного напряжения «СКАТ-1200»; - извещатель пожарный дымовой ИПД 212-70; - извещатель пожарный ручной ИПР-И; - светозвуковой оповещатель «Октава»; - оповещатель охранный комбиниро-ванный "Табло Молния".						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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">не проводилась</p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">не проводилась</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 4.3, таблица 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожаров на объекте»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 5.2, таблица 2; п. 8.6 СП 8.13130.2009 Источники наружного противопожарного водоснабжения. ст. 62 № 123-ФЗ от 22.07.2008.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 8.1, п. 8.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожаров на объекте»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 6.7.18, таблица 6.15 СП 2.12.13130. 2012 Обеспечение огнестойкости объектов защиты. ст. 58 № 123-ФЗ от 22.07.2008.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 4.2.1- п. 4.2.7; п. 4.3.2 - п. 4.3.5; п. 4.4.1 – п. 4.4.4; п. 4.4.7; п. 4.4.9; п. 6.1.1 – 6.1.9; п. 6.1.11 – 6.1.13; п. 6.1.19 – п. 6.1.26; п. 6.2.1 – п. 6.2.7; п. 6.2.13 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты эвакуационные пути и выходы». ст. 49; ст. 50; ст. 53; ст. 89 № 123-ФЗ от 22.07.200	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 7.1-7.7, п. 7.13- п. 7.16 СП 4.13130.2013 Ограничение распространения пожаров на объекте ст. 90 № 123-ФЗ от 22.07.2008.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	Приложение А; п. 5.3.2.1 – п. 5.3.2.6; п. 5.3.2.8 – п. 5.3.2.10; п.	Выполняется

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	13.1.12; п. 13.2.1 – п. 13.2.3; п. 13.3.1 – п. 13.3.18; п. 13.4.1; п. 13.5.1- п. 13.5.5; п. 13.14.5 – п. 13.14.13 СП 5.13130.2009 Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. раздел 7, таблица 1 СП 3.13130.2009 Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре. п. 4.1.1 таблица 1; п. 4.1.8; п. 4.1.10; 4.1.12 СП 10.13130.2009 Внутренний противопожарный водопровод. п. 7.2 СП 7.13130 Отопление, Вентиляция, Кондиционирование.	
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	п. 6.24 СП 7.13130.2013 Отопление, Вентиляция, Кондиционирование статья 83 № 123-ФЗ	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 2-7; п. 12; п. 20; 23-25; 30-43; 55-57; 61-65; п. 70 Правила противопожарного режима в РФ	Выполняется