

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Саратовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«02» ноября 2022 г.

Регистрационный № 64-08-2022-015154



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Мичуринское ОМТО – обособленной структурной единицы Юго – Восточной
дирекции снабжения – структурного подразделения Центральной дирекции закупок
и снабжения – филиала ОАО «РЖД» Баз топлива ст. Балашов, здание слесарная
мастерская

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ
ДОРОГИ"**

(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: 1037739877295

ИНН: 7708503727

Место нахождения объекта защиты:

412302, обл Саратовская, г Балашов, ул Фридриха Энгельса, Дом 3

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

01.10.1965

(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 | 359 |

| | | | |
|------|---|--|--|
| | здания, кв. м | | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 1076 | |
| 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 СОУЭ | |
| 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> | | |
| | Не проводилась | | |
| 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> | | |
| | нет | | |
| 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 выполняется/не выполняется |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | п.4 СП 4.13130.2013; ст. 68 ФЗ-123; п. 49 ППР РФ от 16.09.2020 г. № 1479 | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное | СП 8.13130.2020; ст. 62 ФЗ-123; п. 48, 50 ППР РФ от 16.09.2020 г. № | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | водоснабжение | 1479 | |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | ст. 98 ФЗ-123 от 22.07.2008 г. (ред. 30.04.2021) | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 2.13130.2020; СП 12.13130.2009; ст. 57, 87 ФЗ-123 от 22.07.2008 г. (ред. 30.04.2021) | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | СП 1.13130.2020; ст. 53, 54, 55, 89 ФЗ-123 от 22.07.2008 г. (ред. 30.04.2021); п. 26, 27, 36, 37 ППР РФ от 16.09.2020 г. № 1479 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | ст. 90 ФЗ-123 п. 394 л), м), н) ППР РФ от 16.09.2020 г. № 1479 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | ст. 91 ФЗ-123 п. 54,56 ППР РФ от 16.09.2020 г. № 1479; СП 3.13130.2009 | 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 3.13130.2009; СП 5.13130.2020; СП 9.13130.2009; ст. 83, 84 ФЗ -123; ППР РФ от 16.09.2020 г. № 1479; | Выполняется |
| 4.9. | Организационно- | № 69 от 21.12.1994 г.; п. 3, 12, 13, | Выполняется |

| | | |
|---|---|--|
| технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | 50, 60, 406, 411, 412 ППР РФ от 16.09.2020 г. № 1479; приказ МЧС РФ от № 806 от 18.11.2021 г. | |
|---|---|--|