

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Саратовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«06» марта 2023 г.

Регистрационный № 64-08-2023-003214



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Автомобильная заправочная станция АЗС "Биойл"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**

**"ЭНГЕЛЬСНЕФТЕПРОДУКТ "**

(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: 1176451018347

ИНН: 6449087400

Место нахождения объекта защиты:

**410019, обл Саратовская, г Саратов, ул Аэропорт, земельный участок 8**

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

**01.01.1997**

(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>Характеристика объекта защиты</b>                    |   |
|       | Наименование параметра                                  | Значение параметра  |
| 1.1.  | Степень огнестойкости                                   | III   |
| 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 здания, кв. м | 19  |
| 1.6.  | Объем здания, куб. м                                    | 56  |

|                |   |  |  |
|----------------|---|--|--|
| 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)  | АН повышенная взрывопожаро-опасность   |  |
| 1.9.           | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  | Автоматическая пожарная сигнализация - безадресного типа. Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре - 2-типа. Наружное противопожарное водоснабжение                             |  |
| 2.             | <p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b><br/> (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"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b><br/> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>  |  |  |
| не проводилась |   |  |  |
| 4.             | <p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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  | Сп 4.13130.2013 Свод правил. "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. требования к  | Выполняется                                      |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      |   | <p>объемно-планировочным и конструктивным решениям" ( утв. Приказом МЧС России от 14.02.2022 г. № 89) п. 4.3,4.4,4.5,4.6,4.11,4.12,4.15,6.1.1,6.1.2,6.1.3. СП 156.13130.2014 "Станции автомобильные заправочные. требования пожарной безопасности" п.7.1, табл. 2, п.7.3, табл. 3</p>  |             |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | <p>СП 8.13130.2020 Свод правил. "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Противопожарные требования" (утв. Приказом МЧС России от 3 марта 2022г. № 225) п.п.5.2, 5.3 таблица 2,3. СП 31.13330.2012 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84 (с Изменениями № 1,2,3) п.п. 5.10</p> | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | <p>Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 68 Сп 4.13130.2013 Свод правил. "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 8.1</p>   | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | <p>СП 2.13130.2020 Свод правил. "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.п. 4.3, 5.3.4, 5.4.5, 5.4.6, 6.6.1, 6.6.2, табл 6.9, п. 6.1.1, табл 6.1, п.6.2.1, табл. 6.3</p>  | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении  | <p>СП 1.13130.2020 Свод правил. "Системы противопожарной</p>   | Выполняется |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      | пожара, эвакуационные пути и выходы  | защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.12, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.9, 4.3.10, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.15, 4.4.16, 4.4.17, 4.4.18, 4.4.19, 4.4.20, 4.4.21, 4.4.22, 4.4.23, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.13.1, 7.13.2, 7.13.3, табл. 14 п.8.1.1-8.1.8, 8.2.1-8.2.15, 8.3.1-8.3.4                             |             |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 22   | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Сп 3.13130.2009 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. п.3.1, 3.2, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл 1, табл 2 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования разд. 5,6,7 Приложение Л табл. Л1 п. 14, СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами | Выполняется |

|      |  |  |             |
|------|--|--|-------------|
|      |  | <p>пожарной безопасности. Табл. 1<br/> Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование.<br/> Требования пожарной безопасности" п. 4.1, 6.2, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6. 12, 6.13, 6.17, 6. 23, 6.24, 7.1, 7.3, 7. 18, 7.20, 7.21, 7.22, 8.1, 8.2, 8.5, 8.6, Приложение В, СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования. Таблица 7.2 СП 30.13330.2016 "СНиП 2.04.01-85* Внутренний водопровод и канализация зданий. п. 5.3.1, 5.3.2</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>Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 83 п.8, ст. 85 п.9<br/> СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования разд. 5,6,7</p>  | Выполняется |
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>  | <p>Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4, 32, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 62, 63, 64, 69, 80, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90,</p>   | Выполняется |

91, 105, 106, 107, 134, 135, 136,  
137, 138. СП 156.13130.2014  
Станции автомобильные  
заправочные. Требования  
пожарной безопасности. п. 6.1-6.40,  
п. 7.4-7.53. Правила  
противопожарного режима в  
Российской Федерации,  
утвержденные Постановлением  
Правительства Российской  
Федерации от 16 сентября 2020 г. №  
1479 "Об утверждении правил  
противопожарного режима в  
Российской Федерации" п. 2, 3, 4,  
5, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16,17, 18,  
19, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32,  
35, 36, 37, 40, 41, 42, 43, 48, 49, 50,  
54, 55, 56, 60, 63, 77, 244-285,  
373-391, 392, 393, 394, 395, 396,  
397, 398, 399, 400, 401, 402, 403