

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Чувашской
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«11» ноября 2024 г.

Регистрационный № 21-08-2024-019185



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Телятник "Молочно-товарного комплекса №3" д. Нижние Ельши

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Сельскохозяйственный производственный кооператив "Новый путь"

(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: 1022102028816

ИНН: 2102002138

Место нахождения объекта защиты:

Чувашия Чувашская Республика -, р-н Аликовский, д Нижние Ельши

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

14.11.2022

(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 | III |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C0 |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | Ф5.3 Здания сельскохозяйственного назначения |
| 1.4. | Высота здания, м | 5 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 568 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 2843 |
| 1.7. | Количество этажей | 1 |
| 1.8. | Категория наружных установок по пожарной | Не имеет |

| | | | |
|---|---|--|--|
| | опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) | | |
| 1.9. | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | | Пожарный щит, огнетушители |
| 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> | | |
| Оценка 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> | | |
| Ущерб третьим лицам отсутствует, оценка возможности ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась | | | |
| 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 | ФЗ 3123 от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Постановления правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | ФЗ 3123 от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Постановления правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | п.п.1 п.1 ст. 90ФЗ3123 от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Ст. 4. п. 4, ст. 58, ст. 137 п. 1.6 ФЗ №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п. 12 Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | Ст. 4, ч.,ст. 89 ч.1, ст. 89 ч.3, ст. 53 ч.2. ФЗ №123 от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.п 23, 26, 27, 31.37 Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации". | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Ст. 766, ст.90. ч.1 ФЗ №123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации". | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной | ФЗ №123 ОТ 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п. 54 | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации". | |
| 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 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | ФЗ №123 ОТ 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации". | Выполняется |