***Замечания по результатам негосударственной экспертизы проектной документации объекта капитального строительства***

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование объекта: | Реконструкция Завода по переработке и консервированию картофеля на территории ОЭЗ ППТ Липецк |
| Шифр проектной документации: | **ПР-0121-02-ИОС7.4** |
| Дата выдачи замечаний: | 03.08.2021г. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Содержание замечания, предложения | Ссылка на нормы | Ответ по замечанию | Комментарии эксперта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Предоставить техническое задание на проектирование инженерных сетей:  - система сжатого воздуха. | Техническое задание на разработку проектной и рабочей документации, п.14. |  |  |
| 2 | Указать в текстовой части п.2 общую потребность в электроэнергии. | Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 N 87  (ред. от 06.07.2019)  "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию", п.22. |  |  |
| 3 | Указать в текстовой части п.2.1 марки:  - шкафа автоматики,  - микропроцессорного модуля автоматики,  - расходомера подачи воздуха. | Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 N 87  (ред. от 06.07.2019)  "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию", п.22. |  |  |
| 4 | Указать в текстовой части п.4 нормативный документ, требованиям которого соответствует система сжатого воздуха. | Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 N 87  (ред. от 06.07.2019)  "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию", п.22. |  |  |
| 5 | Указать в текстовой части п.7 способ, марку и шаг крепления технологических трубопроводов сжатого воздуха. | Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 N 87  (ред. от 06.07.2019)  "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию", п.22. |  |  |
| 6 | Указать в текстовой части п.5 технические параметры принятого оборудования:  - компрессора GA90+8.5FF (мощность электродвигателя, давление, производительность, габаритные размеры, уровень шума),  - нормативный документ требованиям которого соответствует,  - марка и толщина ограждающего металла,  - геометрические размеры,  - рабочее давление. | Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 N 87  (ред. от 06.07.2019)  "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию", п.22. |  |  |
| 7 | Указать в текстовой части п.12 результаты расчетов о количестве и составе вредных выбросов в атмосферу и сбросов в водные источники (как в разделе ООС). | Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 N 87  (ред. от 06.07.2019)  "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию", п.22. |  |  |
| 8 | Указать в текстовой части п.14 сведения о виде, составе и планируемом объеме отходов производства, подлежащих утилизации и захоронению, с указанием класса опасности отходов (как в разделе ООС). | Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 N 87  (ред. от 06.07.2019)  "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию", п.22. |  |  |

1. Все указанные в ссылках нормативные документы имеют силу на основании следующих документов:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 N 190-ФЗ,

- Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»,

- Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ "О техническом регулировании",

- Постановления Правительства РФ от 16.02.2008 г. № 87 «Положение о составе разделов проектной документации

и требованиях к их содержанию».

- Постановление Правительства РФ от 4 июля 2020 г. № 985 «Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».

2. Окончательные ответы на замечания вносить в столбец 4 настоящей таблицы.

3. Исправления по замечаниям выделять в пояснительной записке **красным цветом.**

4. Исправленные чертежи, выполненные в соответствии с Национальным стандартом РФ ГОСТ Р 21.1101-2013, прикладывать к ответам.

5. Настоящие замечания с ответами исполнителя возвращать в редактируемом формате (Word).

Для оперативного ответа на замечания – предоставить текстовую и графическую часть в электронном (редактируемом) виде.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Эксперт | телефон для оперативной связи |
| Замечания выданы: | Румянцев Сергей Валентинович | 39-36-19 |
|  | Ф.И.О. исполнителя (должность) | телефон для оперативной связи |
| Замечания исправлены: |  |  |