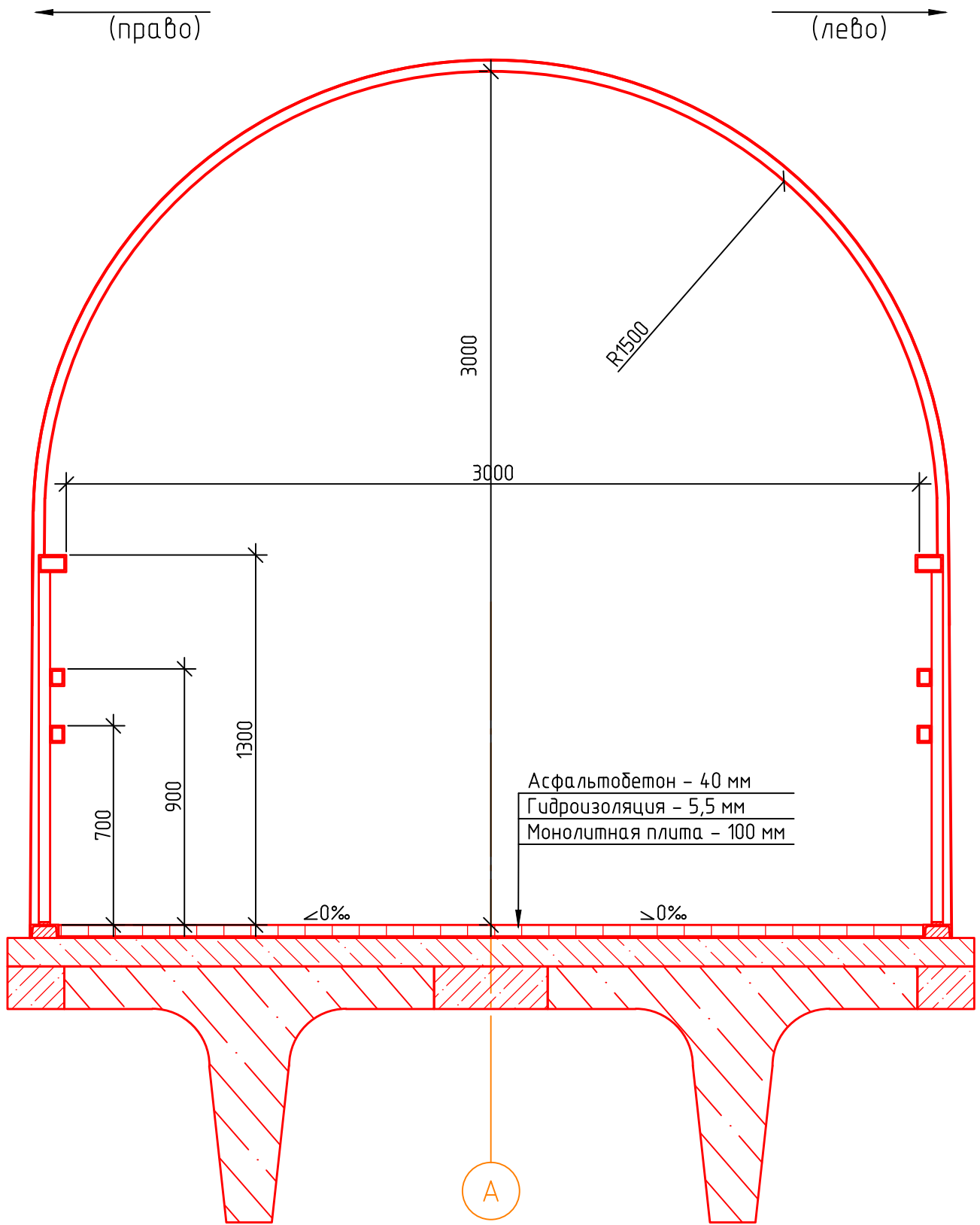


ПРИЛОЖЕНИЕ 3. Поперечный разрез проектируемого сооружения

Поперечный разрез (основной пролёт)

Вариант № 1

М 1:20



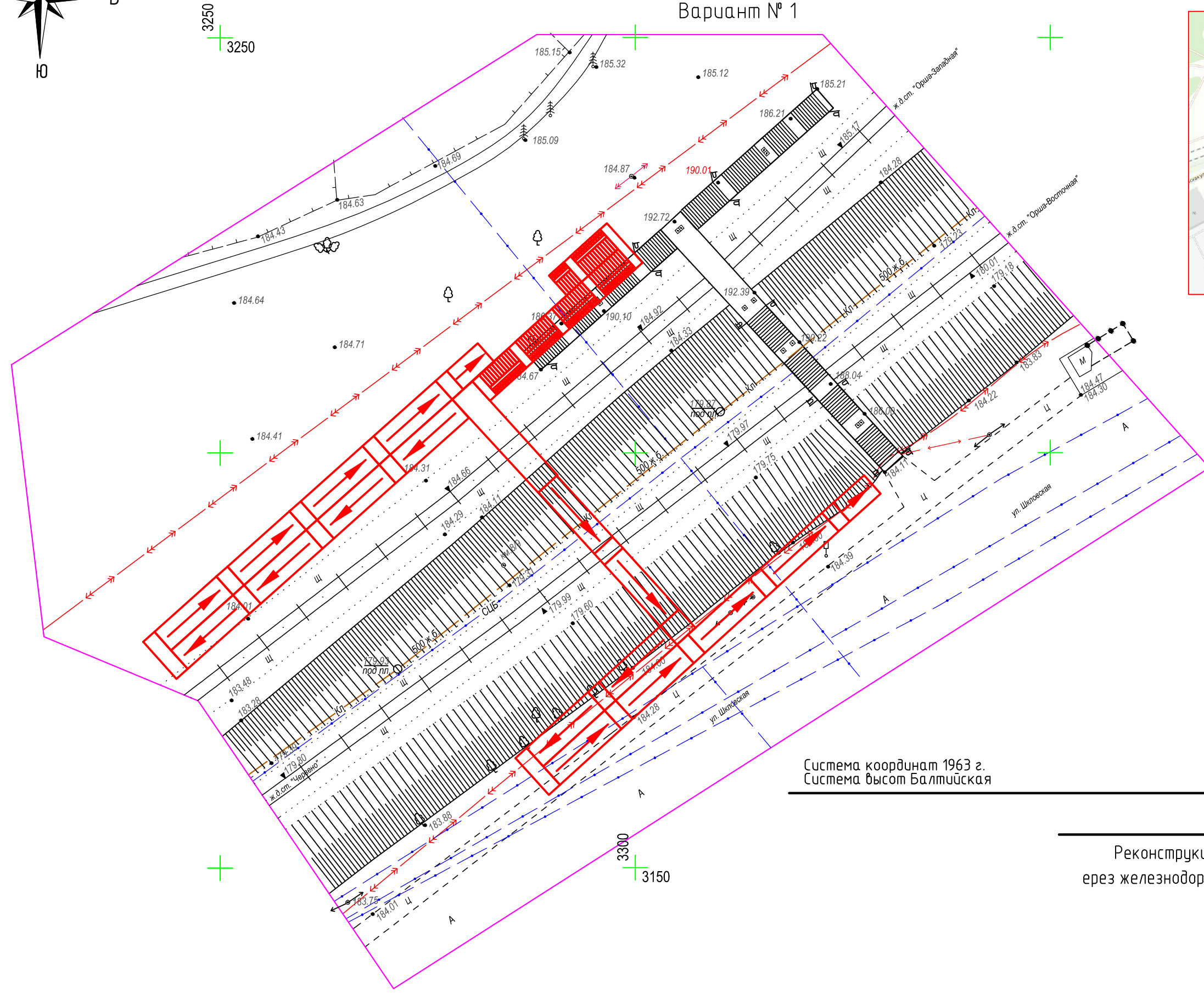
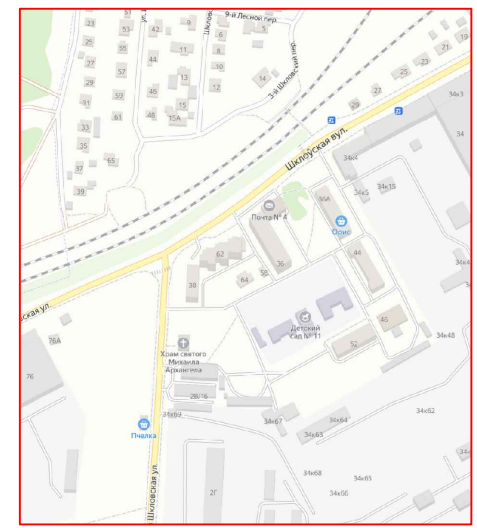
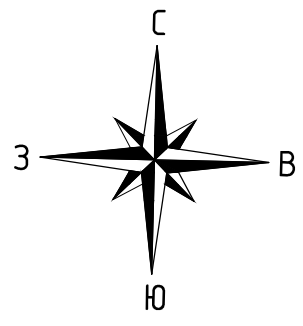
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|------|----------|------|--------|-------|------|
|      |          |      |        |       |      |

Лист

207

Ситуационная схема

План проектируемого сооружения  
Вариант № 1



Система координат 1963 г.  
Система высот Балтийская

Реконструкция городского пешеходного путепровода  
через железнодорожные пути

ПРИЛОЖЕНИЕ 6. Задание на проектирование

**ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ**  
**Реконструкция городского пешеходного путепровода через**  
**железнодорож-ные пути**

| Перечень основных данных и требований  | Содержание основных данных и требований   |
|--|---|
| 1. Основание для проектирования  |   |
| 2. Разрешительная документация на проектирование и строительство, передаваемая проектной организации-исполнителю для разработки проектной документации   |   |
| 2.1. Акт выбора места размещения земельного участка  |   |
| 2.2. Решение об изъятии и предоставлении земельного участка  |   |
| 2.3. Решение о разрешении проведения проектно-изыскательских работ и строительства объекта   | Не требуется  |
| 2.4. Архитектурно-планировочное задание  |   |
| 2.5. Заключение согласующих организаций  | Генпроектировщику получить все необходимые заключения согласующих организаций о возможности и условиях размещения объекта проектирования на конкретном земельном участке с учётом принимаемых проектных решений |
| 2.6. Технические условия на инженерно-техническое обеспечение объекта строительства  | Генпроектировщику предоставить Заказчику необходимые материалы для подготовки запросов на получение технических условий (требований) с учётом принимаемых решений   |
| 2.7. Разрешение Министерства культуры на выполнение работ на историко-культурных ценностях, а также на разработку научно-проектной документации на выполнение реставрационно-восстановительных работ на этих ценностях | Не требуется  |
| 3. Сведения о земельном участке и планировочных ограничениях   |   |
| 4. Информация о строительстве  |   |
| 5. Вид строительства   | Реконструкция   |
| 6. Вид проектирования  | Разработка индивидуального проекта  |
| 6.1. Вид проектной документации  | На бумажном носителе (5 экземпляров) и в виде электронного документа  |

|              |                |            |
|--------------|----------------|------------|
| Интв.№ подл. | Подпись и дата | Взам.инв.№ |
|              |                |            |

|      |      |      |       |         |      |             |
|------|------|------|-------|---------|------|-------------|
| Изм. | Кол. | Лист | № док | Подпись | Дата | Лист<br>213 |
|      |      |      |       |         |      |             |

| Перечень основных данных и требований   | Содержание основных данных и требований   |
|---|---|
| 6.2. Дополнительные требования к информационной модели  | Не требуются  |
| 7. Стадийность проектирования   | Одностадийный (строительный проект)   |
| 8. Выделение очередей, пусковых комплексов, этапов строительства. Параллельное проектирование и строительство   | Не требуется  |
| 9. Параллельное проектирование и строительство  | Не требуется  |
| 10. Перечень работ и услуг, поручаемых заказчиком проектной организации-исполнителю (предмет договора подряда на выполнение проектных и изыскательских работ)             | Выполнить обмерные работы, инженерно-геодезические изыскания и инженерно-геологические изыскания;<br>выполнить проектирование сооружения и передать заказчику проектно-сметную документацию;<br>получить согласования проекта, предусмотренные законодательством;<br>выполнить необходимые расчёты;<br>осуществить авторский надзор |
| 11. Источники финансирования строительства  |   |
| 12. Предполагаемые сроки начала и окончания строительства   | Начало строительства – согласно справке заказчика. Окончание строительства – в соответствии с разделом проекта «Организация строительства» по согласованию с заказчиком с учётом директивного срока, установленного в месяцах   |
| 13. Предполагаемый срок эксплуатации проектируемого объекта   | 100 лет   |
| 14. Способ строительства  | Подрядный   |
| 15. Наименование заказчика  |   |
| 16. Наименование проектной организации-исполнителя работ, указанных в пункте 10 настоящего задания  |   |
| 17. Наименование подрядчиков по выполнению строительных работ. Способы их выбора  | В результате торгов   |
| 18. Основные технико-экономические показатели исходя из экономических расчётов, выполненных в бизнес-плане, обосновании инвестиций и иных документах предпроектной стадии |   |
| 18.1. Функциональное назначение и предполагаемая мощность объекта   | Большой пешеходный путепровод с балочным пролётным строением на свайных опорах  |
| 18.2. Номенклатура производственной продукции (производствен-   | Нет   |

|              |                |              |
|--------------|----------------|--------------|
| Взам. инв. № | Подпись и дата | Инв. № подл. |
|--------------|----------------|--------------|

|      |      |      |       |         |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      |
|------|------|------|-------|---------|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|
|      |      |      |       |         |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Лист |
| Изм. | Кол. | Лист | № док | Подпись | Дата |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 214  |

| Перечень основных данных и требований  | Содержание основных данных и требований   |
|--|---|
| ная программа)   |   |
| 18.3. Количество рабочих мест  | Нет   |
| 18.4. Предельная стоимость исходя из бюджета проекта, определённого инвестором   | Согласно сводному сметному расчёту  |
| 19. Требования к технологии производства   | Нет   |
| 20. Применение основного технологического оборудования   | Нет   |
| 21. Режим работы предприятия   | Нет   |
| 22. Требования к архитектурно-планировочным решениям   | Проектирование выполнить в соответствии с требованиями АПЗ  |
| 22.1. Требования к дизайн-проекту интерьера  | Нет   |
| 22.2. Требования к мероприятиям по обеспечению безбарьерной среды обитания физически ослабленных лиц (в том числе инвалидов) различной категории | В соответствии с действующими ТНПА  |
| 23. Требования к конструктивным решениям зданий и сооружений, строительным конструкциям, материалам и изделиям                                   | длина – по проекту;<br>габарит – Г- 3,0 м;<br>схема – 1 × 15,0 м;<br>класс нагрузки – толпа (4 кПа);<br>материал опор и пролётных строений – железобетон;<br>навес – металлический с прозрачными вставками;<br>ограждение – стальное оцинкованное;<br>предусмотреть обеспечение безбарьерной среды на подходах к сооружению |
| 24. Требования к инженерным системам зданий и сооружений   | Нет   |
| 25. Производственное и хозяйственное кооперирование  | Нет   |
| 26. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий.   | В соответствии с действующими ТНПА  |
| 27. Требования к режиму безопасности и труда   | Не требуются  |
| 28. Требования по выполнению научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ   | Не требуется  |
| 29. Дополнительные требования заказчика  | Нет   |
| 30. Особые условия проектирования и строительства  | Предусмотреть при необходимости перенос существующих коммуникаций (сетей связи, кабелей высокого напряжения, ЛЭП)<br>Предусмотреть организацию безопасного движения пешеходов через железнодорожные пути на время ремонтных работ<br>Получить технические условия следующих организаций:                                    |

|            |                |             |
|------------|----------------|-------------|
| Взам.инв.№ | Подпись и дата | Инв.№ подл. |
|------------|----------------|-------------|

|      |      |      |       |         |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      |
|------|------|------|-------|---------|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|
|      |      |      |       |         |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Лист |
| Изм. | Кол. | Лист | № док | Подпись | Дата |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      |

| Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
|---------------------------------------|---|
|                                       |   |
| 31. Класс сложности объекта           | Класс сложности К-1                     |

**От заказчика:**

**От проектной организации-исполнителя:**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

|              |                |              |
|--------------|----------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № |
|--------------|----------------|--------------|

|      |      |      |       |         |      |  |      |
|------|------|------|-------|---------|------|--|------|
|      |      |      |       |         |      |  | Лист |
| Изм. | Кол. | Лист | № док | Подпись | Дата |  | 216  |