

## Проект - 1008 Склад

### Стадия - Общие исходные данные

#### Исходные данные Задание на проектирование

Наименование	Дата запроса	Контр. срок
Задание на проектирование	27.04.2024	17.06.2024
Техническое задание	27.04.2024	17.06.2024

#### Исходные данные Ранее выполненные инженерные изыскания и обследования

Наименование	Дата запроса	Контр. срок
Инженерно-геодезические изыскания	27.04.2024	17.06.2024
Инженерно-геологические изыскания	27.04.2024	17.06.2024
Инженерно-геотехнические изыскания	27.04.2024	17.06.2024
Инженерно-гидрометеорологические изыскания	27.04.2024	17.06.2024
Инженерно-экологические изыскания	27.04.2024	17.06.2024
Историко-культурные изыскания	27.04.2024	17.06.2024
Обследование внутренних инженерных коммуникаций	27.04.2024	17.06.2024
Обследование конструкций	27.04.2024	17.06.2024
Обследование наружных инженерных коммуникаций	27.04.2024	17.06.2024
Энергетические обследования	27.04.2024	17.06.2024
Обследование объектов при сдаче в эксплуатацию	27.04.2024	17.06.2024
Таксация	27.04.2024	17.06.2024

#### Исходные данные Ранее выполненная проектная документация

Наименование	Дата запроса	Контр. срок
Пояснительная записка	27.04.2024	17.06.2024
Схема планировочной организации земельного участка	27.04.2024	17.06.2024
Архитектурные решения	27.04.2024	17.06.2024
Конструктивные и объемно-планировочные решения	27.04.2024	17.06.2024
Система электроснабжения	27.04.2024	17.06.2024
Система водоснабжения	27.04.2024	17.06.2024
Система водоотведения	27.04.2024	17.06.2024
Отопление, вентиляция и кондиционирование. Тепловые сети	27.04.2024	17.06.2024
Сети связи	27.04.2024	17.06.2024
Система газоснабжения	27.04.2024	17.06.2024
Технологические решения	27.04.2024	17.06.2024
Проект организации строительства в том числе проект организации работ по сносу и демонтажу	27.04.2024	17.06.2024
Перечень мероприятий по охране окружающей среды	27.04.2024	17.06.2024
Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	27.04.2024	17.06.2024
Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов	27.04.2024	17.06.2024
Смета на строительство объектов капитального строительства	27.04.2024	17.06.2024

Исходные данные Ранее выполненная рабочая документация

Наименование	Дата запроса	Контр. срок
Пояснительная записка	27.04.2024	17.06.2024
Генеральный план	27.04.2024	17.06.2024
Архитектурные решения	27.04.2024	17.06.2024
Конструктивные решения	27.04.2024	17.06.2024
Электроснабжение	27.04.2024	17.06.2024
Система водоснабжения и пожаротушения	27.04.2024	17.06.2024
Система канализации	27.04.2024	17.06.2024
Отопление, вентиляция и кондиционирования. Тепловые сети	27.04.2024	17.06.2024
Сети связи	27.04.2024	17.06.2024
Газоснабжение	27.04.2024	17.06.2024
Технологические решения	27.04.2024	17.06.2024
Автоматизация	27.04.2024	17.06.2024
Информационная безопасность	27.04.2024	17.06.2024
Расчёты	27.04.2024	17.06.2024
Сметная документация	27.04.2024	17.06.2024

Стадия - ОТП/ОПР

Исходные данные Электроснабжение

Наименование	Дата запроса	Контр. срок
Электроснабжение. Присоединение	27.04.2024	17.06.2024
Электроснабжение. Вынос сетей из пятна застройки	27.04.2024	17.06.2024
Электроснабжение. Параллельное следование коммуникаций	27.04.2024	17.06.2024
Электроснабжение. Присоединение к сетям на период строительства	27.04.2024	17.06.2024
ТУ на инженерно-техническое оборудование зданий и сооружений	27.04.2024	17.06.2024
Категория электроснабжения технологического оборудования по ПУЭ. Специальные требования к защитному заземлению. Особые требования к защитному заземлению.	27.04.2024	17.06.2024
Паспорта и техническая документация на существующее электроснабжающее оборудование	27.04.2024	17.06.2024
Данные для расчёта релейной защиты и автоматики (РЗА): токи короткого замыкания в максимальной и минимальном режимах, уставки и тип существующих систем релейной защиты, на вводных и секционной панели	27.04.2024	17.06.2024
ТУ	27.04.2024	17.06.2024

Стадия - Проектная документация

Исходные данные Электроснабжение

Наименование	Дата запроса	Контр. срок
Электроснабжение. Присоединение	27.04.2024	17.06.2024
Электроснабжение. Вынос сетей из пятна застройки	27.04.2024	17.06.2024
Электроснабжение. Параллельное следование коммуникаций	27.04.2024	17.06.2024
Электроснабжение. Присоединение к сетям на период строительства	27.04.2024	17.06.2024
ТУ на инженерно-техническое оборудование зданий и сооружений	27.04.2024	17.06.2024
Категория электроснабжения технологического оборудования по ПУЭ. Специальные требования к защитному заземлению. Особые требования к защитному заземлению.	27.04.2024	17.06.2024
Паспорта и техническая документация на существующее электроснабжающее оборудование	27.04.2024	17.06.2024
Данные для расчёта релейной защиты и автоматики (РЗА): токи короткого замыкания в максимальной и минимальном режимах, уставки и тип существующих систем релейной защиты, на вводных и секционной панели	27.04.2024	17.06.2024

Стадия - Рабочая документация

Исходные данные Электроснабжение

Наименование	Дата запроса	Контр. срок
Электроснабжение. Присоединение	27.04.2024	17.06.2024
Электроснабжение. Вынос сетей из пятна застройки	27.04.2024	17.06.2024
Электроснабжение. Параллельное следование коммуникаций	27.04.2024	17.06.2024
Электроснабжение. Присоединение к сетям на период строительства	27.04.2024	17.06.2024
ТУ на инженерно-техническое оборудование зданий и сооружений	27.04.2024	17.06.2024
Категория электроснабжения технологического оборудования по ПУЭ. Специальные требования к защитному заземлению. Особые требования к защитному заземлению.	27.04.2024	17.06.2024
Паспорта и техническая документация на существующее электроснабжающее оборудование	27.04.2024	17.06.2024
Данные для расчёта релейной защиты и автоматики (РЗА): токи короткого замыкания в максимальной и минимальном режимах, уставки и тип существующих систем релейной защиты, на вводных и секционной панели	27.04.2024	17.06.2024