



«УАТ/ВЕРЖДАЮ»  
Директор Инжиниринговой  
компания служба единого заказчика  
Хокимията Навоийской области  
\_\_\_\_\_ А.Турдиев

\_\_\_\_\_ 2021.г

## **ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ**

**На разработку рабочего проекта: «Реконструкция школы №6 с  
пристройкой учебного блока на 160 учащихся на территории  
МСТ «Нурфахр» в Нуратинского района  
Навоийской области».**

г. Навои- 2022г



## ЗАДАНИЕ

### На разработку рабочего проекта

по объекту: «Реконструкция школы №6 с пристройкой учебного блока на 160 учащихся на территории МСГ «Нурфахр» в Нуратинского района Навоийской области».

Приложение 1  
ШНК10.03.01-16

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик	Инжиниринговая компании служба единого заказчика Хокимията Навоийской области
2. Основание для проектирования	- Архитектурно-планировочное задание № 1712-1712238-30920-сон -заключение об инженерно-геологических условиях участка. - эскизный проект согласованный в установленном порядке.
3. Вид строительства	Реконструкция школы №6 с пристройкой учебного блока на 160 учащихся.
4. Стадийность проектирования	В одном этапе: -разработать рабочий проект всех здание и сооружений -разработать ген план, благоустройство территории и ограждение территории. -разработать внутриплощадочные и внеплощадочные сети электроснабжения и кабельные трассы -разработать наружный водопровод . -перенос кабельный линии от строй площадки.
5. Особые условия строительства (сейсмичность, группа просадочных грунтов и т.д.)	Сейсмичность района – 7 баллов. Грунты – просадочные тип -11
6. Мощность, производительность, вместимость, пропускная способность объекта: производственная программа: требования к конкурентоспособности	Реконструкция школы №6 с пристройкой учебного блока на 160 учащихся.
7. Обеспечение объекта ресурсами	Подключение к инженерным сетям согласно технических условий.
8. Требования к технологии и методам производства продукции, режим работы предприятия (прилагается комплексная технологическая документация по выбранной технологии производства)	Разработать проект технологическая оборудования
8. Требования к архитектурно-художественным, объемно планировочным, конструктивным и	Проектом предусмотреть: -Реконструкция школа №6 с пристройкой



Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
инженерным решениям.	учебного блока на 160 учащихся. - котельная (1шт) на твердый топливо -склад для угля, Яма для шлака -площадка для мусорных контейнеров -помещение для резервуар чистой воды -пожарный щить.
10. Источник финансирование	Бюджетные средства.
11. Указания по кооперированию вспомогательных производств и хозяйств, инженерных сооружений и коммуникаций	Предусмотреть противопожарные мероприятия.
12. Требования по рекультивации земель и благоустройству территории.	Согласно утвержденного эскизного проекта.
13. Основные технико-экономические характеристики и показатели объекта.	Определить проектом.
14.Сроки начала и окончания строительства	Определить тендером.
15. Другие требования (вариантность проектирования, генеральная подрядная строительная организация , количество экземпляров выдаваемой ПСД, состав и содержание разделов проекта и т.п)	Количество экземпляров - 2 Состав рабочего проекта: - архитектурно-строительные решения; - отопления и вентиляция - электрическая часть (ЭО, ЭМ, ПС. ЭС. ЭН. ); - генплан -наружный водопровод.

Представитель заказчика:

