

**«СОГЛАСОВАНО»**

**Начальник ГУС  
Ташкентской области  
Республика Узбекистан**

---

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2021г.

**«УТВЕРЖДАЮ»**

**Первый заместитель  
председателя правления  
- главный инженер  
АО «Алмалыкский ГМК»**

---

**Абдукадыров А.А.**

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2021г.

**Задание на проектирование № \_\_\_\_\_**

## **РАБОЧИЙ ПРОЕКТ**

**«Организация производства ленты из меди и медных  
сплавов (латунь, бронза)»**

**г. Алмалык  
2021г.**

№	Наименование основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Заказчик	НПО ПРМ и ТС АО «Алмалыкский ГМК» Узбекистан, 111709 г. Чирчик ул. В.Хайдарова 1, Алмалыкское отделение АКИБ "Ипотека Банк" р/с 20210000200130833001 МФО 00459, ИНН 202328794 ОКОНХ 12221 в г. Алмалык.
2	Основание для разработки	Постановления Президента Республики Узбекистан «О дополнительных мерах по развитию горно-металлургической промышленности и смежных отраслей» от 24 июня 2021. года №ПП-5159, а также протокола совещания Администрации Президента Республики Узбекистан от 28 июня 2021 года, в целях создания мощностей по производству готовой продукции с высокой добавленной стоимостью на базе продукции горно-металлургической промышленности на основе передовой международной практики, развития смежных отраслей и повышения инвестиционной привлекательности данного направления, решение ПТС АО «АГМК»
3	Вид строительства	Техническое перевооружение и модернизация производство ленты из меди и медных сплавов (латунь, бронза)
4	Источник финансирования	Собственные средства АО "Алмалыкский ГМК"
5	Ориентировочная стоимость строительства, млн. сум	Решается проектом
6	Наименование проектной организации - генерального проектировщика	АО "Алмалыкский ГМК"
7	Подрядная организация	Хоз.способ, собственными силами комбината
8	Основные технико-экономические показатели объекта, в т. ч. мощность, производительность, производственная программа, в т. ч. жилых или общественных зданий, их назначение (этажность, число секции и квартир, вместимость и пропускная способность)	Организация производство ленты из меди и медных сплавов (латунь, бронза) мощностью 3 тыс. т/год.
9	Назначение и типы встроенных в жилые дома предприятий общественного обслуживания, их мощность, вместимость, пропускная способность, состав и площади помещений, строительный объем	Не требуется.

№	Наименование основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
10	Требования к качеству конкурентоспособности и экологическим параметрам продукции. Требования к технологии, режиму предприятия	Решается проектом.
11	Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям, условиям блокировки, отделке здания	Решается проектом, в том числе капитальный ремонт производственного здания.
12	Требования к благоустройству и малым архитектурным формам	Не требуется.
13	Основные требования к конструктивным решениям и материалам несущих и ограждающих конструкций	Решается проектом
14	Основные требования к инженерному и технологическому оборудованию, перечень технологического оборудования и название фирмы-поставщика	Исходные данные по технологическому оборудованию предоставляются Заказчиком согласно ШНК 1.03.01-16
14а	Основные требования к автоматизации, АСУ ТП и диспетчеризации	Решается проектными данными
15	Требования к режиму безопасности и гигиене труда	Согласно нормативным документам
16	Состав исходных данных, выдаваемых заказчиком для проектирования	Акт выбора площадки инженерно-геологических изысканий грунта, топосъемка участка и тех. условия подключения к инженерным сетям и коммуникациям, перечень оборудования и паспорта предоставляются Заказчиком.
17	Требования по охране окружающей природной среды	Заказчик предоставляет заключение ЗВОС по проекту.
18	Требования к методу составления сметной документации	Ресурсный метод – в текущих ценах. Согласно постановление кабинет министров Республики Узбекистан №261 от 11.06.2003 год.
19	Состав проектируемого объекта геологические изыскание	Решается проектом
20	Требование по обеспечению энергоэффективности принимаемых проектных решений	Решается проектом
21	Требования по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской защиты и	Согласно положения Чирчикского ОЧС

№	Наименование основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
	предупреждения чрезвычайных ситуаций	
21а	Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по промышленной безопасности	В соответствии с законодательством Республики Узбекистан о промышленной безопасности.
22	Требования по обеспечению условий жизнедеятельности инвалидов и маломобильных групп населения	Не требуется
23	Требования по разработке раздела противопожарной безопасности	Согласно нормативным документам
24	Требования по выполнению опытно-конструкторских и научно-исследовательских работ в процессе проектирования и строительства	Не требуется
25	Требования по выполнению демонстрационных материалов	Не требуется
26	Режим работы предприятия	Режим работы круглосуточный (непрерывный) 365 дней в году, в 3 смены по 8 часов
27	Производственное кооперирование Инфраструктура предприятия	Не требуется
28	Внешние транспортные связи и схема снабжения	Использовать существующие транспортные связи и схемы снабжения
29	Намечаемые сроки строительства (лет)	2022 г.
30	Требования к производству инженерных изысканий	Не требуется
31	Особые условия строительства	В условиях действующего производства
32	Особые условия проектирования и строительства	В условиях действующего производства
33	Категория сложности объекта строительства	III - категория сложности объекта строительства
34	Дополнительные требования	Не требуется
35	Разработка проекта организации строительства (ПОС)	Решается проектом

**Заказчик:**

И.о. начальника УКС  
АО "Алмалыкский ГМК"

Директор НПО  
АО "Алмалыкский ГМК"

Жуманов Л.Н.

Асадов И.С.

Зам. директора НПО  
АО "Алмалыкский ГМК"

Рузиев У.Н.

**Согласовано:**

Начальник УПР  
АО "Алмалыкский ГМК"

Ураимов А.Х.

Начальник службы по развитию кластера  
медной промышленности  
АО "Алмалыкский ГМК"

Тохтаев Ж.Т.