



ТОО «QAZZ Project»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**«Отвод ручья "Без названия" с территории Артемьевской шахты
Артемьевского производственного комплекса ТОО "Востокцветмет"»**

Договор: № Д2235-190945-000400 от 12.05.2022

**ТОМ 1
ПАСПОРТ ПРОЕКТА
QP-72332.00-03.2022-01– III**

Директор ТОО «QAZZ Project»

Главный инженер проекта



Непрокин Д.Ю.

Новохатская Е.В.

г. Усть-Каменогорск, 2023 г.

ПАСПОРТ РАБОЧЕГО ПРОЕКТА.

<p>Заказчик: ТОО «Востокцветмет»</p> <p>Разработчик: ТОО «QAZZ project».</p>	<p>Наименование проекта:</p> <p style="text-align: center;">«Отвод ручья "Без названия" с территории Артемьевской шахты Артемьевского производственного комплекса ТОО"Востокцветмет"»</p>	<p>Исходные данные:</p> <p>- Задания на проектирование «Отвод ручья "Без названия" с территории Артемьевской шахты Артемьевского производственного комплекса ТОО"Востокцветмет"» от 25.03.2022 г.</p> <p>- Архитектурно-планировочного задания (АПЗ) KZ93VUA00866846 от 04.04.2023.</p> <p>- Технических условий №18-02-07-13-103 от 10.04.2023 года</p>
<p>Источник финансирования: Собственные средства.</p>		
<p>Место расположения: РК, ВКО, Шемонаихинский район, с. Камышенка, территории Артемьевской шахты.</p>		
<p>Уровень ответственности: Второй нормальный</p>		

Перечень основных зданий и сооружений (объектов):

Технико-экономические показатели:

<p>– Общая площадь застройки: м²;</p> <p>– Площадь здания: м²;</p> <p>– Строительный объем здания: м³.</p>	<p>Общая стоимость строительства с учетом НДС – тенге,</p> <p>в том числе:</p> <p>➢ СМР: _____ тенге;</p> <p>➢ Оборудование и инвентарь: _____ тенге;</p>
<p>– Продолжительность строительства – 4.5 мес.</p>	
<p>– Общая трудоемкость – 12 414 ч/часов</p> <p>– Количество рабочих 12</p>	<p>➢ Прочие: _____ тенге.</p>

Дополнительные сведения, в том числе:

О назначении объекта – Проектом предусматривается отвод ручья "Без названия" с территории Артемьевской шахты Артемьевского производственного комплекса ТОО"Востокцветмет" в ручей Холодный ключ. Необходимость модернизации связана с потенциальной опасностью контактирования поверхностных вод ручья «Без названия» с содержимым прудов-накопителей.

– Состав проекта:

ТОМ 1. QR-72332.00-03.2022-01-ПП – Паспорт проекта

ТОМ 2. QR-72332.00-03.2022-01-ОПЗ – Общая пояснительная записка

ТОМ 3. QR-72332.00-03.2022-01-СМ – Сметный расчет

ТОМ 4. QR-72332.00-03.2022-01-РООС – Раздел охраны окружающей среды

ТОМ 5. QR-72332.00-03.2022-01-ГЧ – Графическая часть:

- Альбом 1. QR-72332.00-03.2022-01-АС
- Альбом 2. QR-72332.00-03.2022-01-ЭС
- Альбом 3. QR-72332.00-03.2022-01-НК
- Альбом 4. QR-72332.00-03.2022-01-НК-ТХ
- Альбом 5. QR-72332.00-03.2022-01-АТХ
- Альбом 6. QR-72332.00-03.2022-01-ГП

ТОМ 6. QR-72332.00-03.2022-01-РР – Технический расчет

ТОМ 7 QR-72332.00-03.2022-01-ПОС – Проект организации строительства

Сведения о климатических, инженерно-геологических условиях района и площадки:

- Климатический район – 1 (СП РК 2.04-01-2017);
- Климатический подрайон – 1В (СП РК 2.04-01-2017);
- Расчетная зимняя температура наружного воздуха -38°C ;

- Расчетный вес снегового покрова – 1,8 кПа;
- Нормативное значение ветрового давления – 0,48 кПа.
- Сейсмичность площадки строительства – 7 баллов.
- Прочие особые природно-климатические условия отсутствуют.

**Директор
ТОО «QAZZ Project»**

М.П.

Главный инженер проекта

20.04.2023 г.



Непрокин Д. Ю.

Новохатская Е.В.