

ООО «ИНТЕРСТРОЙПРОЕКТ»

**Осуществление строительного контроля за
выполнением работ по объекту: «Строительство
Багаевского гидроузла на р. Дон. Объекты 1-го этапа
(подготовительного периода)».**

Фотоматериалы.

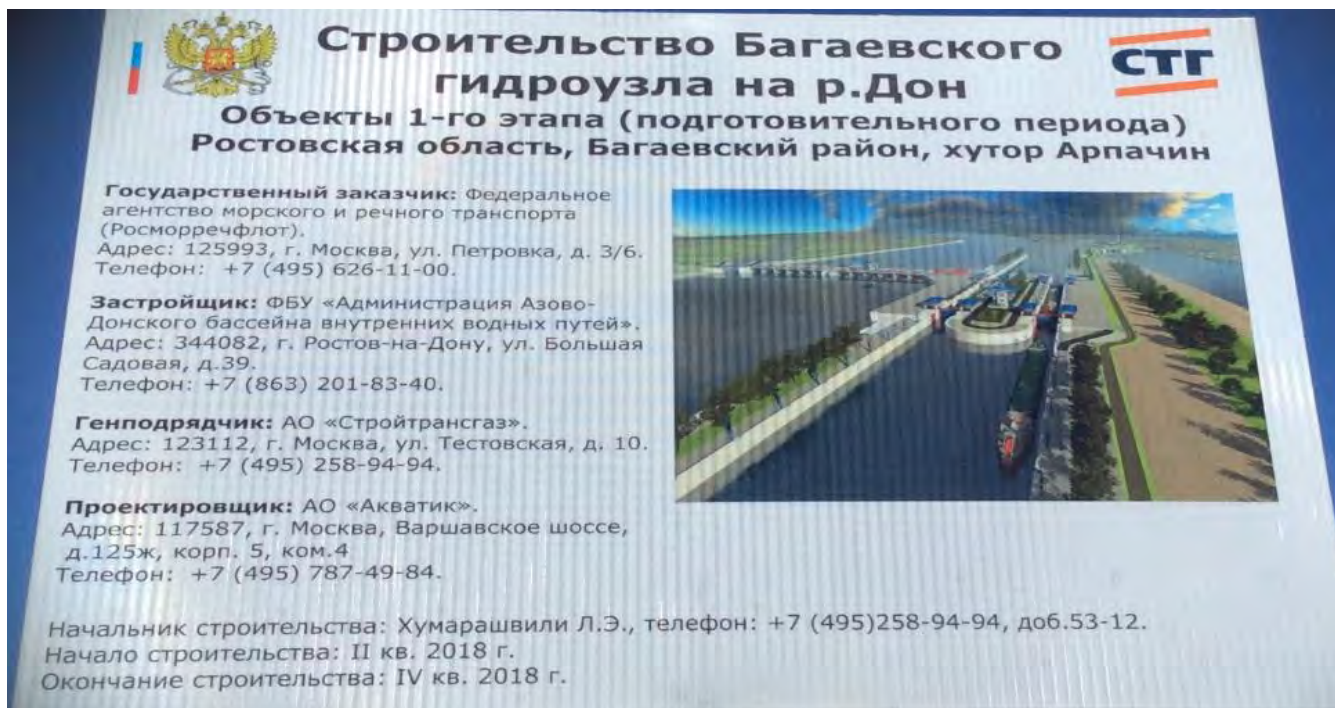
Багаевский гидроузел.
Багаевский район, Ростовской области.

Застройщик: Федеральное бюджетное учреждение
«Администрация Азово-Донского бассейна внутренних водных путей»

**«Строительство Багаевского гидроузла на р. Дон.
Объекты 1-го этапа (подготовительного периода)».**

Багаевский гидроузел.





Паспорт строительства объекта, размещенный на фасаде штаба строительства.



Монтаж блок-модулей на площадке штаба строительства.



. Обследование дна левой протоки Дона по обнаружению ВОП с помощью оборудования, установленного на судне «Наutilus».



Обследование участка намыва №2 на наличие ВОП сотрудниками «ИТЦ Вектор».



Обнаруженные взрывоопасные предметы (ВОП).



ВОП.



ВОП.



ВОП.





Валка древесно-кустарниковой растительности на левом и правом берегах Дона, в районе площадок для строительства.





Замер диаметра спиленных деревьев, отметка учтенных пней и запись в журнале количества сваленных деревьев с градацией по размерам в Восточной части острова Арпачинский (малый).



Подготовка земснаряда ЗС- 2000/63 и 2-х буксирных катеров к работе.



Плавучая база ООО «Гермес» для гидроразмыва металлических фрагментов.



Устройство ЛЭП



Устройство ЛЭП.



ОПСТВН (Объекты производственного, служебно-технического и вспомогательного назначения)

Карта намыва грунта №1



Карта намыва грунта №2



ОПСТВН. В акватории земснаряды : «Сильный-1», ЛС-27 и «Печора» (слева направо)



ОПСТВН. Усиление береговой линии дамбы первичной обваловки карты намыва №2.



Работа земснарядов. Судходная прорезь. Участок дноуглубления №1



Механизированные работы на карте №1.



ОПСТВН. Противофильтрационная канава для сброса осветленной воды с карты намыва №2



Правый берег. Погружение шпунта L=6м. (вибропогружатель MOVAX SPH80) Анкерный ряд.



Большой остров. Пульпопровод ф630мм через остров и секция пульпопровода (вдоль берега) для стыковки и подачи пульпы через р. Дон.



Большой остров. Сварка секции для перехода через р. Дон.



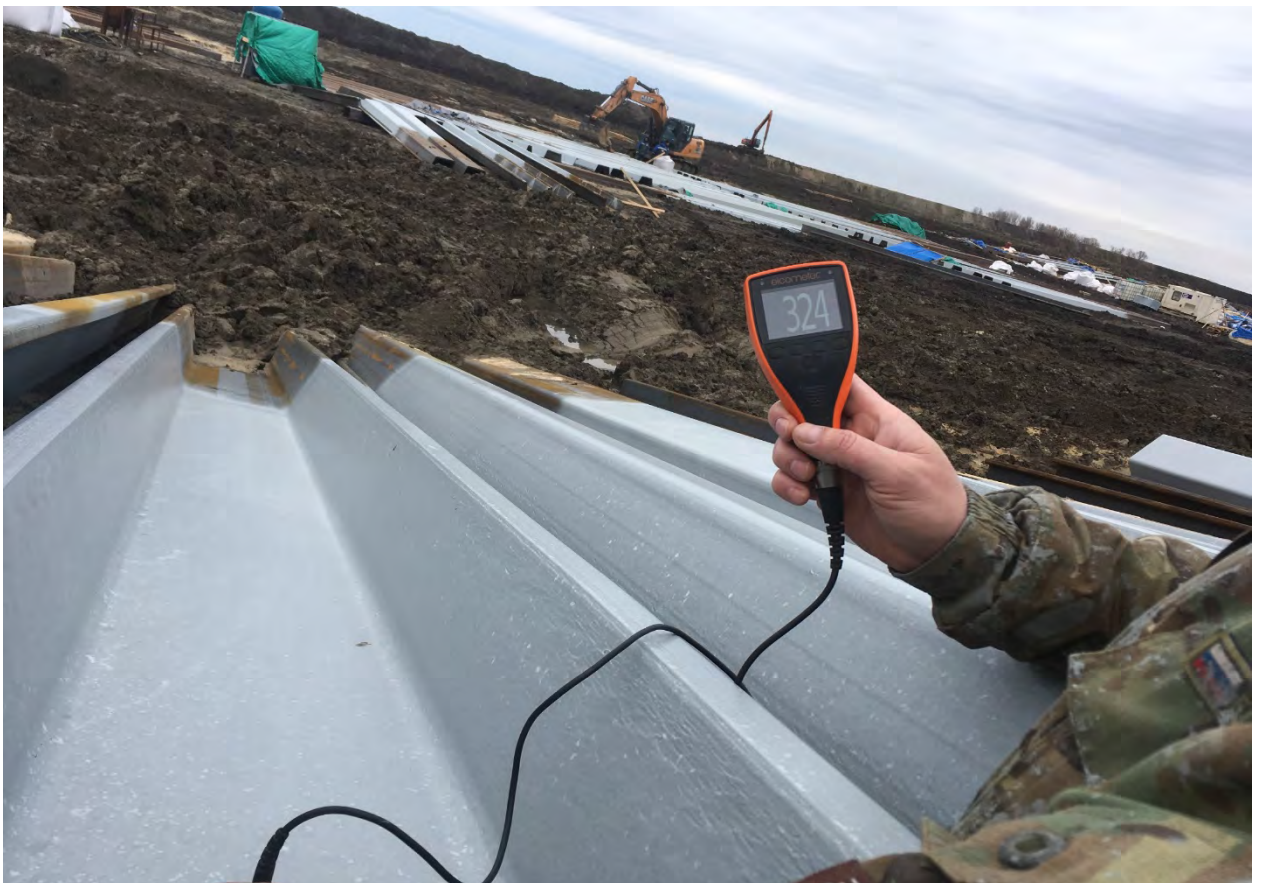
Малый остров. Снятие плодородного слоя грунта на малом острове.



Работы в акватории.



Забивка шпунта.



Контроль толщины нанесения ЛКП.



Выявление дефектов сварки м/к



Устройство водоотводной канавы между картами №1и №2.



Дефект с расхождением замка выявлен и устранен.



Изготовление клиновой шпунтины.



Расположение земснарядов в акватории.