

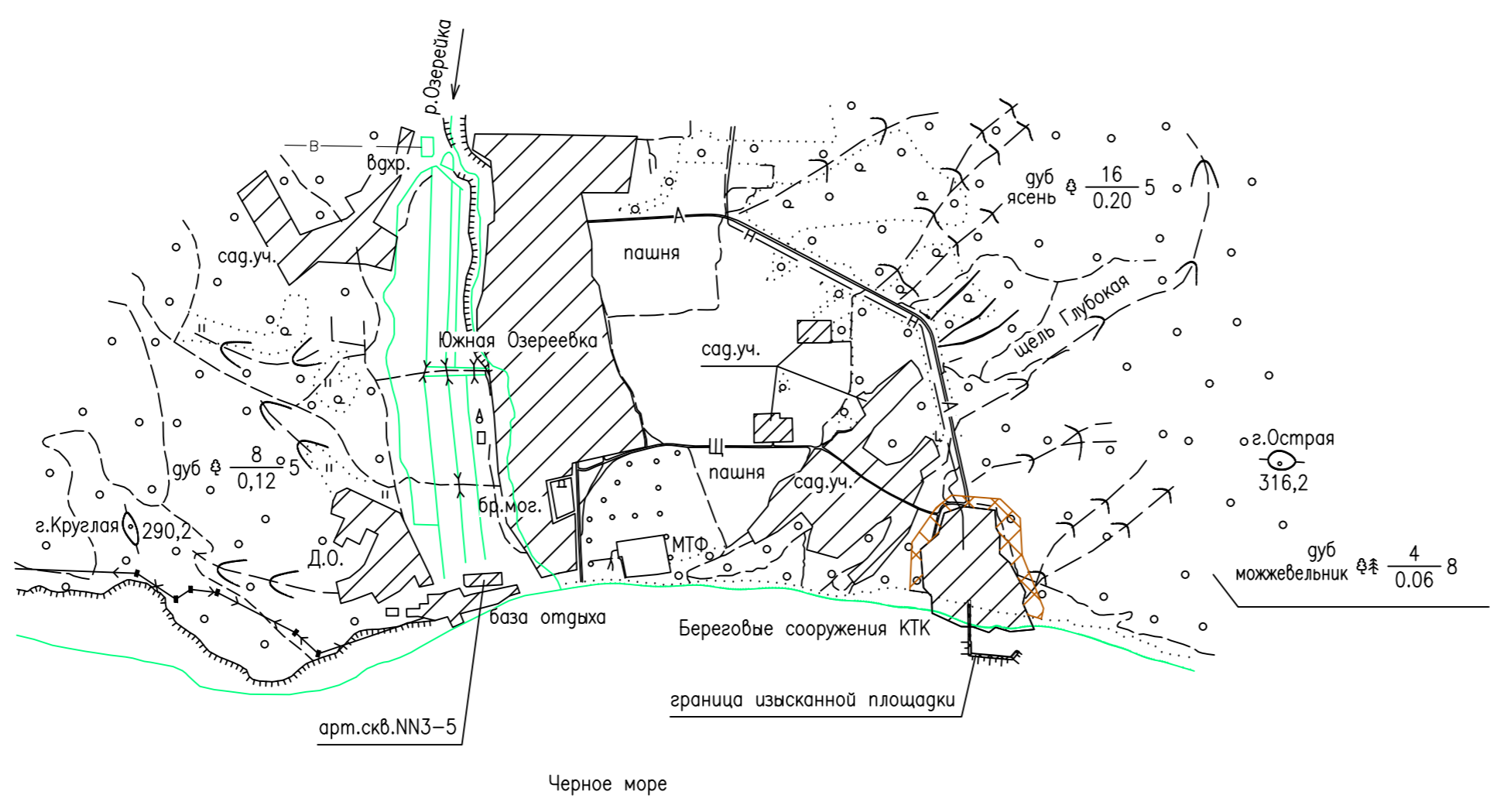
SCALES
МАСШТАБЫ

A

0 250 500 750 1000
МЕТРЫ METERS

B

C



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

| Обозначение | Наименование |
|-------------|------------------------|
| | Южная Озеревка |
| | Застроенная территория |

Условные обозначения

| Обозначение | Наименование |
|-------------|-----------------------------|
| | Техногенно-нарушенные почвы |
| | Дерново-карбонатные почвы |

ПРИМЕЧАНИЕ: ДАННЫЙ ЧЕРТЕЖ ЯВЛЯЕТСЯ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТЬЮ КТК. НЕ ПЕРЕДАВАТЬ В ДРУГИЕ РУКИ И НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРЯМО ВО ВРЕМЕННОЕ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОЕ ПОЛЬЗОВАНИЕ. ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ ОБЯЗАН ВОЗВРАТИТЬ ЧЕРТЕЖ ПО ПЕРВОМУ ТРЕБОВАНИЮ. ПРИ ЭТОМ ОБЕЗУЧЕНЫ ЕГО НЕ РАЗМНОЖАТЬ, НЕ ПЕРЕДАВАТЬ В ДРУГИЕ РУКИ И НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРЯМО ИЛИ КОСВЕННО В ИНЫХ НЕ ОГОВОРЕННЫХ СЛУЧАЯХ.

TO RETURN IT UPON REQUEST AND AGREES THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED, LENT OR OTHERWISE DISPOSED OF DIRECTLY OR INDIRECTLY, NOR USED FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS FURNISHED.

NOTICE THIS DRAWING HAS NOT BEEN PUBLISHED AND IS THE SOLE PROPERTY OF CPC AND IS LENT TO THE BORROWER FOR HIS CONFIDENTIAL USE ONLY. AND IN CONSIDERATION OF THE LOAN OF THIS DRAWING, THE BORROWER PROMISES AND AGREES

| | | | | | |
|----------|-----------------|---|--|-------------------------------|------------------------|
| | | НЕФТЕПРОВОДНАЯ СИСТЕМА КТК | | CPC CRUDE OIL PIPELINE SYSTEM | |
| | | CONSTRUCTION OF THE SYSTEM OF STORM WASTE WATER COLLECTION AND DISCHARGE FROM SMALL BOAT SHELTER BERTH WITH THE ACCESS BRIDGE | | | |
| | | SURVEY MATERIALS | | STAGE | SHEET NO. / TOT. SHTS. |
| | | | | PD | |
| 1 | R-PD-21-0015-16 | УИ-2297 | | | |
| REV. CPC | CONTRACT NUMBER | MOC NUMBER | | DATE | |
| ИЗМ. КТК | НОМЕР ДОГОВОРА | НОМЕР УИ | | ДАТА | |
| | | Soil Map | | JSC GIPROVOSTOKNEFT | |
| | | | | Samara 2022 | |
| | | R-PD-21-0015-16-42-96A-2037 | | REV. ИЗМ. | 1 |
| | | УСТРОЙСТВО СИСТЕМЫ СБОРА И ОТВОДА ЛИВНЕВЫХ СТОЧНЫХ ВОД С ПРИЧАЛА ДЛЯ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ СУДОВ С ПОДЪЕЗДНОЙ ЭСТАКАДОЙ | | | |
| | | МАТЕРИАЛЫ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ | | СТАДИЯ | ЛИСТ / ВС. ЛИСТ. |
| | | | | ПД | |
| | | Карта почвенного покрова | | АО ГИПРОВОСТОКНЕФТЬ | |
| | | | | Samara 2022 | |

Саратовский Трубопроводный Консорциум

| REV | DATE | REVISION DESCRIPTION | DRAWN | CHECK | APP. | PROCESS ТЕХНОЛ. 1 | PROCESS ТЕХНОЛ. 2 | CONSTRUCTION СТРОИТ. | WATER SUPPLY В у К | SANITARY ENG. САНТЕХН. | ELEC. ЭЛЕКТР. | CONT.SYST. А у Т |
|------|----------|--|--------------|--------------|--------------|----------------------------------|-------------------|----------------------|--------------------|------------------------|---------------|------------------|
| 1 | 28.03.22 | ВЫПУЩЕНО ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ISSUED FOR DESIGN | <i>Figur</i> | <i>Figur</i> | <i>Figur</i> | | | | | | | |
| ИЗМ. | ДАТА | ОПИСАНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ | ЧЕРТИЛ | ПРОВЕРИЛ | УТВЕРДИЛ | SQUAD CHECK / ГРУППОВАЯ ПРОВЕРКА | | | | | | |

| ПОЗИЦИЯ | ИМЯ | ПОДПИСЬ | ДАТА | ПОЗИЦИЯ | ИМЯ | ПОДПИСЬ | ДАТА |
|-------------------------|------------|------------|----------|---------------------------|---------------|------------|----------|
| ТЕХ.КОНТР. ENG.CNTR | | | | УТВЕРДИЛ APPROVE | Шкелев | <i>Shk</i> | 28.03.22 |
| | | | | НАЧ.ОТДЕЛА HEAD OF DEPT | Тимоф | <i>Tim</i> | 28.03.22 |
| | | | | ПЛ.СПЕЦ. CHIEF SPECIALIST | Картаев | <i>Kar</i> | 28.03.22 |
| ПЕРЕВОД TRANSLATE | Полякашина | <i>Pol</i> | 28.03.22 | ПРОВЕРИЛ CHECK | Рубайло | <i>Rub</i> | 28.03.22 |
| НОРМОКОНТ. RF CODE CNTR | | | | РАЗРАБОТАЛ DSGN | Букарамбетова | <i>Buk</i> | 28.03.22 |