

Обустройство скважины №813 Сорочинско-Никольского месторождения

Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий для подготовки проектной документации.

Часть 2 Материалы изысканий в формате MapInfo

8186П-П-093.000.000-ИГДИ-02

Том 1.2

|  |
| --- |
| 8186P-P-093_000_000-IGDI-02-PZ-001-RC01_QRcode |



Обустройство скважины №813 Сорочинско-Никольского месторождения

Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий для подготовки проектной документации.

Часть 2 Материалы изысканий в формате MapInfo

8186П-П-093.000.000-ИГДИ-02

Том 1.2

Начальник управления Сидоренко С.А.

Главный инженер проекта Мингалиев Л.Н.

В разработке технической документации тома 1.2 принимали участие специалисты:

Главный специалист Е.В. Ремнев

Инженер 1 категории И.П. Ступникова

Состав отчета

| Номер тома | Обозначение | Наименование | Приме­чание |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1 | 8186П-П-093.000.000-ИГДИ-01 | Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий для подготовки проектной документации. Часть 1 Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий для подготовки проектной документации |  |
| 1.2 | 8186П-П-093.000.000-ИГДИ-02 | Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий для подготовки проектной документации. Часть 2 Материалы изысканий в формате «MapInfo» |  |
| 2 | 8186П-П-093.000.000-ИГИ-01 | Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий для подготовки проектной документации |  |
| 3 | 8186П-П-093.000.000-ИЭИ-01 | Технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий для подготовки проектной документации |  |
| 4 | 8186П-П-093.000.000-ИГМИ-01 | Технический отчет по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий для подготовки проектной документации |  |
|  |  |  |  |

Содержание

1 Пояснительная записка 1.1

Чертеж:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Топографический план трасс по месторождению | 8186П-П-093.000.000-ИГДИ-02-Ч-001 |  |

# Пояснительная записка

Том 1.2 настоящего отчета включает материалы инженерно-геодезических изысканий в формате «MapInfo», выполненные отделом геодезических изысканий ООО «СамараНИПИнефть» по объекту «Обустройство скважины №813 Сорочинско-Никольского месторождения».

Основанием для выполнения работ послужили:

* техническое задание, выданное главным инженером проекта Мингалиевым Л.Н. и утвержденное начальником управления по проектно-изыскательским работам АО «Оренбургнефть» Мишиным Н.Н.
* технические условия по инженерно–геодезическим изысканиям, выданные Управлением маркшейдерских работ.

Планы, разработанные в данном томе, соответствуют планам, выполненным в формате «AutoCAD» и приведены в томе 1.1 настоящего проекта.

Инженерно-топографические планы составлены в системе координат «МСК субъект 56», Балтийской системе высот и в соответствии с требованиями методических указаний по созданию цифровой топографической информации (ЦТИ), классификатора ЦТИ масштаба 1:2000 и «Условных знаков для топографических планов масштабов 1:5000 – 1:500».