

Заключение комиссии:

Предусмотренные договором (заказом) работы выполнены полностью в соответствии с Проектом _____

1076-2021-НК, ВК, АС и п. 3.1. (водоотведение) Инвестиционной программы АО "Дзержинский Водоканал" на 2014г. - 2032г.

| | | | |
|--------------------------|---|--|--|
| Председатель комиссии | Директор по строительству (должность) |  (подпись) | Гончаров В.А. (расшифровка подписи) |
| Члены комиссии: | Директор по производству (должность) |  (подпись) | Капранов И.Ю. (расшифровка подписи) |
| | Директор по техническому развитию и экологии (должность) |  (подпись) | Сафонов С.Ю. (расшифровка подписи) |
| | Главный бухгалтер (должность) |  (подпись) | Макеева Г.А. (расшифровка подписи) |
| | Главный энергетик (должность) |  (подпись) | Шаров Д.В. (расшифровка подписи) |
| | Главный механик (должность) |  (подпись) | Денисов С.В. (расшифровка подписи) |
| От проектной организации | Начальник отдела (должность) |  (подпись) | Бохин А.Ю. (расшифровка подписи) |
| От подрядчика | Директор (должность) |  (подпись) | Кабаев А.Н. (расшифровка подписи) |



| | | | |
|-------------------|---|---------------|------------|
| Контрагент | <u>ОАО "Дзержинский Водоканал"</u> (наименование организации) | Форма по ОКУД | Код |
| | | по ОКПО | 0306002 |
| Исполнитель работ | <u>ООО "Строительный альянс"</u> (наименование организации (структурного подразделения)) | по ОКПО | |
| | | номер | 14-01 |
| | | дата | 21.01.2020 |

АКТ о приеме-сдаче реконструированных, модернизированных объектов основных средств

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

(должность)

03 июня 2022 г.



А.И. Рехалов

(расшифровка подписи)

Сведения о состоянии объектов основных средств на момент передачи на реконструкцию, модернизацию

| № п/п | Объект основных средств | Инвентарный номер | Первоначальная стоимость, руб. | Фактический срок эксплуатации |
|-------|-------------------------|-------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Сборный водовод Д=500 | 10815 | 28 233 182,66 | 375 |
| | | Итого | 28 233 182,66 | |

Сведения о затратах, связанных с реконструкцией, модернизацией объектов основных средств

| № п/п | Объект основных средств | Вид работы | Стоимость выполненного объема работ, руб. | Примечание |
|-------|-------------------------|---------------|---|------------|
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Сборный водовод Д=500 | реконструкция | 23 655 810,51 | |
| | | Итого | 23 655 810,51 | |

Сведения об объектах ОС, выведенных из эксплуатации

| № п/п | Объект основных средств | Инвентарный номер | Остаточная стоимость, руб. | Фактический срок эксплуатации |
|-------|-------------------------|-------------------|----------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | | 5 |
| | | Итого | | |

Стоимость объектов основных средств после реконструкции, модернизации

51 888 993,17

Заключение комиссии:

Предусмотренные договором (заказом) работы выполнены полностью в соответствии с Проектом 935-2019-ПЗ

935-2019-ПОД, 935-2019-ТКР, 935-2019-ПВ, 935-2019-ПОС, 935-2019-ООС.ПЗ, 935-2019-ИЛО, 935-2019-ППО

и п. 3.21. (водоснабжение) Инвестиционной программы АО "Дзержинский Водоканал" на 2014г. - 2032г.

| | | | |
|-----------------------|--|---|---|
| Председатель комиссии | <u>Директор по строительству</u> (должность) |  (подпись) | <u>Гончаров В.А.</u> (расшифровка подписи) |
| Члены комиссии: | <u>Директор по производству</u> (должность) |  (подпись) | <u>Капранов И.Ю.</u> (расшифровка подписи) |
| | <u>Директор по техническому развитию и экологии</u> (должность) |  (подпись) | <u>Сафонов С.Ю.</u> (расшифровка подписи) |
| | <u>Главный бухгалтер</u> (должность) |  (подпись) | <u>Макеева Г.А.</u> (расшифровка подписи) |
| | <u>Главный энергетик</u> (должность) |  (подпись) | <u>Шаров Д.В.</u> (расшифровка подписи) |
| | <u>Главный механик</u> (должность) |  (подпись) | <u>Денисов С.В.</u> (расшифровка подписи) |
| От проектировщика | <u>Начальник отдела</u> (должность) |  (подпись) | <u>Бохин А.Ю.</u> (расшифровка подписи) |
| От подрядчика | <u>Директор</u> (должность) |  (подпись) | <u>Шакиров И.Т.</u> (расшифровка подписи) |



| | | | |
|-------------------|---|---------------|------------|
| Контрагент | ОАО "Дзержинский Водоканал" (наименование организации) | Форма по ОКУД | Код |
| | | по ОКПО | 0306002 |
| Исполнитель работ | ООО "Строительный альянс" (наименование структурного подразделения) (наименование организации (структурного подразделения)) | по ОКПО | |
| | | номер | 307-01 |
| | | дата | 13.06.2017 |

АКТ о приеме-сдаче реконструированных, модернизированных объектов основных средств

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
(должность)

03 июня 2022 г.

Договор (заказ) №



А.И. Рехалов

(расшифровка подписи)

Сведения о состоянии объектов основных средств на момент передачи на реконструкцию, модернизацию

| № | Объект основных средств | Инвентарный номер | Первоначальная стоимость, руб. | Фактический срок эксплуатации |
|---|-------------------------|-------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Теплопункт 160,167 | 127983 | 3 604,61 | 278 |
| | | Итого | 3 604,61 | |

Сведения о затратах, связанных с реконструкцией, модернизацией объектов основных средств

| № | Объект основных средств | Вид работы | Стоимость выполненного объема работ, руб. | Примечание |
|---|-------------------------|---------------|---|------------|
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Теплопункт 160,167 | реконструкция | 1 280 227,67 | |
| | | Итого | 1 280 227,67 | |

Сведения об объектах ОС, выведенных из эксплуатации

| № | Объект основных средств | Инвентарный номер | Остаточная стоимость, руб. | Фактический срок эксплуатации |
|---|-------------------------|-------------------|----------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 5 | 5 |
| | | Итого | | |

Сумма объектов основных средств после реконструкции, модернизации

1 283 832,28

Вывод комиссии:

Предусмотренные договором (заказом) работы выполнены полностью в соответствии с Проектом _____ 131-18-ТС

784-2017-180-АР и п. 3.1. (водоотведение) Инвестиционной программы АО "Дзержинский Водоканал"

на 2014г. - 2015г.

| | | | |
|-----------------------|--|--|---|
| Председатель комиссии | <u>Директор по строительству</u> (должность) |  (подпись) | <u>Гончаров В.А.</u> (расшифровка подписи) |
| Члены комиссии: | <u>Директор по производству</u> (должность) |  (подпись) | <u>Капранов И.Ю.</u> (расшифровка подписи) |
| | <u>Директор по техническому развитию и экологии</u> (должность) |  (подпись) | <u>Сафонов С.Ю.</u> (расшифровка подписи) |
| | <u>Главный бухгалтер</u> (должность) |  (подпись) | <u>Макеева Г.А.</u> (расшифровка подписи) |
| | <u>Главный энергетик</u> (должность) |  (подпись) | <u>Шаров Д.В.</u> (расшифровка подписи) |
| | <u>Главный механик</u> (должность) |  (подпись) | <u>Денисов С.В.</u> (расшифровка подписи) |
| От проектировщика | <u>Начальник отдела</u> (должность) |  (подпись) | <u>Бохин А.Ю.</u> (расшифровка подписи) |
| От подрядчика | <u>Директор</u> (должность) |  (подпись) | <u>Шакиров И.Т.</u> (расшифровка подписи) |



| | |
|----------------|------------|
| Форма по ОКРУД | Код |
| 0306002 | |
| по ОКПО | |
| по ОКПО | |
| номер | 140-68 |
| дата | 30.04.2020 |

Акционерное общество "Дзержинский Водоканал"
 (наименование организации)

ООО "Строительный альянс"
 (наименование структурного подразделения)
 (наименование организации (структурного подразделения))

Договор (заказ)

**АКТ о приеме-сдаче реконструированных,
 модернизированных объектов основных средств**

УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор
 (должность)

12 декабря 2022 г.



А.И. Рехалов
 (расшифровка подписи)

Сведения о состоянии объектов основных средств на момент передачи на реконструкцию, модернизацию

| № | Объект основных средств | Инвентарный номер | Первоначальная стоимость, руб. | Фактический срок эксплуатации |
|-------|---------------------------|-------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Кабельная линия фидер 603 | 31255 | 7 506,25 | 297 |
| Итого | | | 7 506,25 | |

Сведения о затратах, связанных с реконструкцией, модернизацией объектов основных средств

| № | Объект основных средств | Вид работы | Стоимость выполненного объема работ, руб. | Примечание |
|-------|---------------------------|---------------|---|------------|
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Кабельная линия фидер 603 | реконструкция | 11 403 587,23 | |
| Итого | | | 11 403 587,23 | |

Сведения об объектах ОС, выведенных из эксплуатации

| № | Объект основных средств | Инвентарный номер | Остаточная стоимость, руб. | Фактический срок эксплуатации |
|-------|-------------------------|-------------------|----------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | | 5 |
| Итого | | | | |

Стоимость объектов основных средств после реконструкции, модернизации

11 411 093,48

Заключение комиссии:

Предусмотренные договором (заказом) работы выполнены полностью в соответствии с Проектом _____ 022.19-ЭС

в п. 4.11. (водоснабжение) Инвестиционной программы АО "Дзержинский Водоканал" на 2014г. - 2032г.

| | | | |
|-----------------------|--|--|---|
| Председатель комиссии | <u>Директор по строительству</u> (должность) |  (подпись) | <u>Гончаров В.А.</u> (расшифровка подписи) |
| Члены комиссии: | <u>Директор по производству</u> (должность) |  (подпись) | <u>Капранов И.Ю.</u> (расшифровка подписи) |
| | <u>Директор по техническому развитию и экологии</u> (должность) |  (подпись) | <u>Сафонов С.Ю.</u> (расшифровка подписи) |
| | <u>Главный бухгалтер</u> (должность) |  (подпись) | <u>Макеева Г.А.</u> (расшифровка подписи) |
| | <u>Главный энергетик</u> (должность) |  (подпись) | <u>Шаров Д.В.</u> (расшифровка подписи) |
| | <u>Главный механик</u> (должность) |  (подпись) | <u>Денисов С.В.</u> (расшифровка подписи) |
| От проектировщика | <u>Начальник отдела</u> (должность) |  (подпись) | <u>Бохин А.Ю.</u> (расшифровка подписи) |
| От подрядчика | <u>Директор</u> (должность) |  (подпись) | <u>Шакиров И.Т.</u> (расшифровка подписи) |



| | | | |
|----------------|--|--------------------------|------------|
| ИЗДАТЕЛЬ | Акционерное общество "Дзержинский Водоканал" (наименование организации) | Форма по ОКУД по ОКПО | Код |
| | | | 0306002 |
| ИЗДАТЕЛЬ работ | ООО "ЭкоТехнологии" (наименование организации (структурного подразделения)) | по ОКПО | номер |
| | | | 68-01 |
| | | Дата | 25.03.2022 |

АКТ о приеме-сдаче реконструированных, модернизированных объектов основных средств

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

(должность)

29 декабря 2022 г.



А.И. Рехалов

(расшифровка подписи)

Сведения о состоянии объектов основных средств на момент передачи на реконструкцию, модернизацию

| Номер по порядку | Объект основных средств | Инвентарный номер | Первоначальная стоимость, руб. | Фактический срок эксплуатации |
|------------------|-------------------------|-------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | Итого | 0,00 | |

Сведения о затратах, связанных с реконструкцией, модернизацией объектов основных средств

| Номер по порядку | Объект основных средств | Вид работы | Стоимость выполненного объема работ, руб. | Примечание |
|------------------|---------------------------------------|--------------|---|------------|
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Система обеззараживания питьевой воды | создание | 4 661 268,89 | 9984 |
| | | Итого | 4 661 268,89 | |

Сведения об объектах ОС, выведенных из эксплуатации

| Номер по порядку | Объект основных средств | Инвентарный номер | Остаточная стоимость, руб. | Фактический срок эксплуатации |
|------------------|-------------------------|-------------------|----------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | | 5 |
| | | | | |
| | | Итого | | |

Стоимость объектов основных средств после реконструкции, модернизации

4 661 268,89

Заключение комиссии:

Предусмотренные договором (заказом) работы выполнены полностью в соответствии с Проектом _____ 1127-2022-АС,ТХ
и п. 3.14. (водоснабжение) Инвестиционной программы АО "Дзержинский Водоканал" на 2014г. - 2032г.

| | | | |
|-----------------------|--|--|--|
| Председатель комиссии | Директор по строительству (должность) |  (подпись) | Гончаров В.А. (расшифровка подписи) |
| Члены комиссии: | Директор по производству (должность) |  (подпись) | Капранов И.Ю. (расшифровка подписи) |
| | Директор по техническому развитию и экологии (должность) |  (подпись) | Сафонов С.Ю. (расшифровка подписи) |
| | Главный бухгалтер (должность) |  (подпись) | Макеева Г.А. (расшифровка подписи) |
| | Главный энергетик (должность) |  (подпись) | Шаров Д.В. (расшифровка подписи) |
| | Главный механик (должность) |  (подпись) | Денисов С.В. (расшифровка подписи) |
| От проектировщика | Начальник отдела (должность) |  (подпись) | Бохин А.Ю. (расшифровка подписи) |
| От подрядчика | Директор (должность) |  (подпись) | Кабаяев А.Н. (расшифровка подписи) |



| | | | |
|-------------------|---|---------------|------------|
| ИЗДАТЕЛЬ | Акционерное общество "Дзержинский Водоканал" (наименование организации) | Форма по ОКУД | Код |
| | | по ОКПО | 0306002 |
| Исполнитель работ | ООО "Строительный альянс" (наименование структурного подразделения) именование организации (структурного подразделения) | по ОКПО | |
| | | номер | 225-05 |
| | | дата | 09.07.2021 |

Договор (заказ)



АКТ о приеме-сдаче реконструированных, модернизированных объектов основных средств

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
(должность)
30 декабря 2022 г.

А.И. Рехалов
(подпись) (расшифровка подписи)

Сведения о состоянии объектов основных средств на момент передачи на реконструкцию, модернизацию

| Номер по порядку | Объект основных средств | Инвентарный номер | Первоначальная стоимость, руб. | Фактический срок эксплуатации |
|------------------|--|-------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Сети водоснабжения и абонентские вводы г.Дзержинск | 9823 | 226 574 924,86 | 362 |
| Итого | | | 226 574 924,86 | |

Сведения о затратах, связанных с реконструкцией, модернизацией объектов основных средств

| Номер по порядку | Объект основных средств | Вид работы | Стоимость выполненного объема работ, руб. | Примечание |
|------------------|--|---------------|---|------------|
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Сети водоснабжения и абонентские вводы г.Дзержинск | реконструкция | 36 012 397,06 | |
| Итого | | | 36 012 397,06 | |

Сведения об объектах ОС, выведенных из эксплуатации

| Номер по порядку | Объект основных средств | Инвентарный номер | Остаточная стоимость, руб. | Фактический срок эксплуатации |
|------------------|-------------------------|-------------------|----------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 5 | 5 |
| Итого | | | | |

Стоимость объектов основных средств после реконструкции, модернизации

262 587 321,92

Заключение комиссии:

Предусмотренные договором (заказом) работы выполнены полностью в соответствии с Проектом 1084-2021-НВ

и п. 3.20. (водоснабжение) Инвестиционной программы АО "Дзержинский Водоканал" на 2014г. - 2032г.

| | | | |
|-----------------------|--|---|---|
| Председатель комиссии | Директор по строительству <small>(должность)</small> |  <small>(подпись)</small> | Гончаров В.А. <small>(расшифровка подписи)</small> |
| Члены комиссии: | Директор по производству <small>(должность)</small> |  <small>(подпись)</small> | Капранов И.Ю. <small>(расшифровка подписи)</small> |
| | Директор по техническому развитию и экологии <small>(должность)</small> |  <small>(подпись)</small> | Сафонов С.Ю. <small>(расшифровка подписи)</small> |
| | Главный бухгалтер <small>(должность)</small> |  <small>(подпись)</small> | Макеева Г.А. <small>(расшифровка подписи)</small> |
| | Главный энергетик <small>(должность)</small> |  <small>(подпись)</small> | Шаров Д.В. <small>(расшифровка подписи)</small> |
| | Главный механик <small>(должность)</small> |  <small>(подпись)</small> | Денисов С.В. <small>(расшифровка подписи)</small> |
| От проектировщика | Начальник отдела <small>(должность)</small> |  <small>(подпись)</small> | Бохин А.Ю. <small>(расшифровка подписи)</small> |
| От подрядчика | Директор <small>(должность)</small> |  <small>(подпись)</small> | Шакиров И.Т. <small>(расшифровка подписи)</small> |



| | | | | |
|-------------------|--|---------------|---------|------------|
| Исполнитель работ | АО "ДВК" (наименование организации) | Форма по ОКПО | Код | 0306002 |
| | | | по ОКПО | |
| Исполнитель работ | ООО "Строительный альянс" наименование организации (структурного подразделения) | по ОКПО | номер | 243-01 |
| | | | дата | 29.09.2022 |

АКТ о приеме-сдаче реконструированных, модернизированных объектов основных средств

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор

(подпись)
09 февраля 2023



(подпись)

А.И. Рехалов
(расшифровка подписи)

Сведения о состоянии объектов основных средств на момент передачи на реконструкцию, модернизацию

| № п/п | Объект основных средств | Инвентарный номер | Первоначальная стоимость, руб. | Фактический срок эксплуатации |
|--------------|-------------------------|-------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 2 | | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Сборный водовод Д=500 | 10815 | 51 888 993,17 | 375 |
| Итого | | | 51 888 993,17 | |

Сведения о затратах, связанных с реконструкцией, модернизацией объектов основных средств

| № п/п | Объект основных средств | Вид работы | Стоимость выполненного объема работ, руб. | Примечание |
|--------------|-------------------------|---------------|---|------------|
| 2 | | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Сборный водовод Д=500 | реконструкция | 1 983 900,00 | |
| Итого | | | 1 983 900,00 | |

Сведения об объектах ОС, выведенных из эксплуатации

| № п/п | Объект основных средств | Инвентарный номер | Остаточная стоимость, руб. | Фактический срок эксплуатации |
|--------------|-------------------------|-------------------|----------------------------|-------------------------------|
| 2 | | 3 | | 5 |
| Итого | | | | |

Стоимость объектов основных средств после реконструкции, модернизации

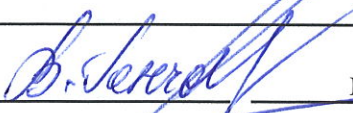
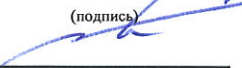
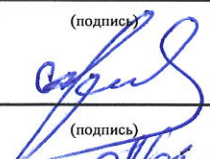


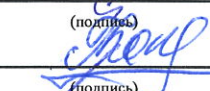
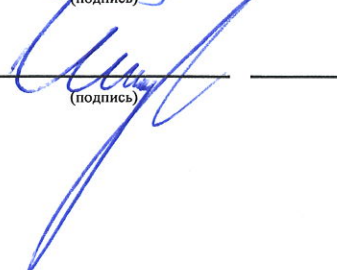
53 872 893,17

Заключение комиссии:

Предусмотренные договором (заказом) работы выполнены полностью в соответствии с Проектом 935-2019-ПЗ

935-2019-ПОД, 935-2019-ТКР, 935-2019-ПВ, 935-2019-ПОС, 935-2019-ООС.ПЗ, 935-2019-ИЛО, 935-2019-ППО

п. 3.21. (водоснабжение) Инвестиционной программы АО "Дзержинский Водоканал" на 2014г. - 2032г.

| | | | |
|-----------------------|---|--|--|
| Председатель комиссии | Директор по строительству (должность) |  (подпись) | Гончаров В.А. (расшифровка подписи) |
| Члены комиссии: | Директор по производству (должность) |  (подпись) | Капранов И.Ю. (расшифровка подписи) |
| | Директор по техническому развитию и экологии (должность) |  (подпись) | Сафонов С.Ю. (расшифровка подписи) |
| | Главный бухгалтер (должность) |  (подпись) | Макеева Г.А. (расшифровка подписи) |
| | Главный энергетик (должность) |  (подпись) | Шаров Д.В. (расшифровка подписи) |
| | Главный механик (должность) |  (подпись) | Денисов С.В. (расшифровка подписи) |
| От проектировщика | Начальник отдела (должность) |  (подпись) | Бохин А.Ю. (расшифровка подписи) |
| От подрядчика | Директор (должность) |  (подпись) | Шакиров И.Т. (расшифровка подписи) |



| | | | |
|-------------------|--|---------------|------------|
| Контрагент | АО "Дзержинский Водоканал" (наименование организации) | Форма по ОКУД | Код |
| | | по ОКПО | 0306002 |
| Исполнитель работ | ООО "ЭкоТехнологии" (наименование организации (структурного подразделения)) | по ОКПО | |
| | | номер | 77-29 |
| | | дата | 06.04.2022 |

АКТ о приеме-сдаче реконструированных, модернизированных объектов основных средств

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

(подпись)

27 февраля 2023 г.



(подпись)

А.И. Рехалов

(расшифровка подписи)

Сведения о состоянии объектов основных средств на момент передачи на реконструкцию, модернизацию

| № | Объект основных средств | Инвентарный номер | Первоначальная стоимость, руб. | Фактический срок эксплуатации |
|-------|-------------------------|-------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Итого | | | 0,00 | |

Сведения о затратах, связанных с реконструкцией, модернизацией объектов основных средств

| № | Объект основных средств | Вид работы | Стоимость выполненного объема работ, руб. | Примечание |
|-------|---------------------------------|------------|---|------------|
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Полноростовой роторный турникет | создание | 1 333 754,17 | 00-00508 |
| Итого | | | 1 333 754,17 | |

Сведения об объектах ОС, выведенных из эксплуатации

| № | Объект основных средств | Инвентарный номер | Остаточная стоимость, руб. | Фактический срок эксплуатации |
|-------|-------------------------|-------------------|----------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | | 5 |
| Итого | | | | |


Стоимость объектов основных средств после реконструкции, модернизации

1 333 754,17

Заключение комиссии:

Предусмотренные договором (заказом) работы выполнены полностью в соответствии с Проектом _____

1172-2022-АС и п. 4.13.2. (водоснабжение) Инвестиционной программы АО "Дзержинский Водоканал"
на 2014г. - 2032г.

| | | | |
|-----------------------|--|--|--|
| Председатель комиссии | Директор по строительству (должность) |  (подпись) | Гончаров В.А. (расшифровка подписи) |
| Члены комиссии: | Директор по производству (должность) |  (подпись) | Капранов И.Ю. (расшифровка подписи) |
| | Директор по техническому развитию и экологии (должность) |  (подпись) | Сафонов С.Ю. (расшифровка подписи) |
| | Главный бухгалтер (должность) |  (подпись) | Макеева Г.А. (расшифровка подписи) |
| | Главный энергетик (должность) |  (подпись) | Шаров Д.В. (расшифровка подписи) |
| | Главный механик (должность) |  (подпись) | Денисов С.В. (расшифровка подписи) |
| От проектировщика | Начальник отдела (должность) |  (подпись) | Бохин А.Ю. (расшифровка подписи) |
| От подрядчика | Директор (должность) |  (подпись) | Кабаев А.Н. (расшифровка подписи) |



| | | | |
|-------------------|--|-----------------|------------|
| Исполнитель работ | Акционерное общество "Дзержинский Водоканал" (наименование организации) | Форма по ОКУД | Код |
| | | по ОКПО | 0306002 |
| Исполнитель работ | ООО "ЭкоТехнологии" (наименование организации (структурного подразделения)) | по ОКНО | номер |
| | | дата | 240-01 |
| | | Договор (заказ) | 30.09.2022 |



АКТ о приеме-сдаче реконструированных, модернизированных объектов основных средств

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
(должность)

23 марта 2023 г.

А.И. Рехалов
(расшифровка подписи)

Сведения о состоянии объектов основных средств на момент передачи на реконструкцию, модернизацию

| № п/п | Объект основных средств | Инвентарный номер | Первоначальная стоимость, руб. | Фактический срок эксплуатации |
|-------|-------------------------|-------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | Итого | 0,00 | |

Сведения о затратах, связанных с реконструкцией, модернизацией объектов основных средств

| № п/п | Объект основных средств | Вид работы | Стоимость выполненного объема работ, руб. | Примечание |
|-------|--|--------------|---|------------|
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Система охранной и телевизионной сигнализации с ИБЭС ТВЗ | создание | 2 150 000,00 | 00-00510 |
| | | Итого | 2 150 000,00 | |

Сведения об объектах ОС, выведенных из эксплуатации

| № п/п | Объект основных средств | Инвентарный номер | Остаточная стоимость, руб. | Фактический срок эксплуатации |
|-------|-------------------------|-------------------|----------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 5 | 5 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | Итого | | |

Стоимость объектов основных средств после реконструкции, модернизации

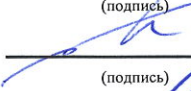
2 150 000,00

Заключение комиссии:

Предусмотренные договором (заказом) работы выполнены полностью в соответствии с Проектом 986-2020-ВН

986-2020-ОС, 989-2020-ВН, 989-2020-ОС и п. 4.13.2. (водоснабжение) Инвестиционной программы

АО "Дзержинский Водоканал" на 2014г. - 2032г.

| | | | |
|-----------------------|--|---|-----------------------|
| Председатель комиссии | Директор по строительству |  | Гончаров В.А. |
| | (должность) | (подпись) | (расшифровка подписи) |
| Члены комиссии: | Директор по производству |  | Капранов И.Ю. |
| | (должность) | (подпись) | (расшифровка подписи) |
| | Директор по техническому развитию и экологии |  | Сафонов С.Ю. |
| | (должность) | (подпись) | (расшифровка подписи) |
| | Главный бухгалтер |  | Макеева Г.А. |
| | (должность) | (подпись) | (расшифровка подписи) |
| | Главный энергетик |  | Шаров Д.В. |
| (должность) | (подпись) | (расшифровка подписи) | |
| От проектировщика | Главный механик |  | Денисов С.В. |
| | (должность) | (подпись) | (расшифровка подписи) |
| От подрядчика | Начальник отдела |  | Бохин А.Ю. |
| | (должность) | (подпись) | (расшифровка подписи) |
| От подрядчика | Директор |  | Кабаев А.Н. |
| | (должность) | (подпись) | (расшифровка подписи) |



| | | | | |
|-------------------|--|---------------|-------|------------|
| Исполнитель работ | АО "Дзержинский Водоканал" (наименование организации) | Форма по ОКПО | Код | 0306002 |
| | | | номер | 77-29 |
| Исполнитель работ | ООО "ЭкоТехнологии" (наименование организации (структурного подразделения)) | по ОКПО | дата | 06.04.2022 |
| | | | номер | 77-29 |

АКТ о приеме-сдаче реконструированных, модернизированных объектов основных средств

УТВЕРЖАЮ

Генеральный директор

(должность)

23 марта

(подпись)

А.И. Рехалов

(расшифровка подписи)



Сведения о состоянии объектов основных средств на момент передачи на реконструкцию, модернизацию

| № | Объект основных средств | Инвентарный номер | Первоначальная стоимость, руб. | Фактический срок эксплуатации |
|-------|-------------------------|-------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Итого | | | 0,00 | |

Сведения о затратах, связанных с реконструкцией, модернизацией объектов основных средств

| № | Объект основных средств | Вид работы | Стоимость выполненного объема работ, руб. | Примечание |
|-------|---------------------------------|------------|---|------------|
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Полноростовой роторный турникет | создание | 1 630 496,41 | 00-00509 |
| Итого | | | 1 630 496,41 | |

Сведения об объектах ОС, выведенных из эксплуатации

| № | Объект основных средств | Инвентарный номер | Остаточная стоимость, руб. | Фактический срок эксплуатации |
|-------|-------------------------|-------------------|----------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | | 5 |
| Итого | | | | |

Стоимость объектов основных средств после реконструкции, модернизации

1 630 496,41

Заключение комиссии:

Предусмотренные договором (заказом) работы выполнены полностью в соответствии с Проектом _____

1172-2022-АС и п. 4.7.2. (водоотведение) Инвестиционной программы АО "Дзержинский Водоканал"

на 2014г. - 2032г.

Председатель комиссии

Директор по строительству

(должность)

В. Гончаров

(подпись)

Гончаров В.А.

(расшифровка подписи)

Члены комиссии:

Директор по производству

(должность)

И. Капранов

(подпись)

Капранов И.Ю.

(расшифровка подписи)

Директор по техническому
развитию и экологии

(должность)

С. Сафонов

(подпись)

Сафонов С.Ю.

(расшифровка подписи)

Главный бухгалтер

(должность)

Г. Макеева

(подпись)

Макеева Г.А.

(расшифровка подписи)

Главный энергетик

(должность)

Д. Шаров

(подпись)

Шаров Д.В.

(расшифровка подписи)

Главный механик

(должность)

С. Денисов

(подпись)

Денисов С.В.

(расшифровка подписи)

От проектировщика

Начальник отдела

(должность)

А. Бохин

(подпись)

Бохин А.Ю.

(расшифровка подписи)

От подрядчика

Директор

(должность)

А. Кабаев

(подпись)

Кабаев А.Н.

(расшифровка подписи)



**Отчет по основным средствам
за период: 2022 г.**

| Группировка основных средств | Данные на начало периода | | | За период | | Данные на конец периода | | |
|---|--------------------------|---------------|----------------------|--------------------------------|-----------------------|-------------------------|---------------|----------------------|
| | Балансовая стоимость | Амортизация | Остаточная стоимость | Изменение балансовой стоимости | Изменение амортизации | Балансовая стоимость | Амортизация | Остаточная стоимость |
| Трубы стальные Д 1000 К1 №3, инв.№70300 | 62 976 937,16 | 62 976 937,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 62 976 937,16 | 62 976 937,16 | 0,00 |
| Автомобиль Mercedes-Benz-O 345 Т 734 УМ, инв.№52766 | 4 151 260,00 | 4 151 260,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 151 260,00 | 4 151 260,00 | 0,00 |
| Автомобиль Mercedes-Benz-O 345 Т 733 УМ, инв.№52765 | 4 151 260,00 | 4 151 260,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 151 260,00 | 4 151 260,00 | 0,00 |
| Автомобиль КС-35714 (2266) Т 247 СМ, инв.№52764 | 2 197 457,63 | 2 197 457,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 197 457,63 | 2 197 457,63 | 0,00 |
| Сист. управл. нас. оборн/н Ю-3(ДЛ-О от 22., инв.№ л00040 | 641 796,61 | 641 796,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 641 796,61 | 641 796,61 | 0,00 |
| Сист. управл. мех. очистк х/б (ДН#Л-инв.№ л00033 | 1 493 720,34 | 1 493 720,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 493 720,34 | 1 493 720,34 | 0,00 |
| Сист. упр. раб | | | | | | | | |
| Стр. насосн. агрегатов нас ст, инв.№9817 | 2 315 218,85 | 2 315 218,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 315 218,85 | 2 315 218,85 | 0,00 |
| Систем управл н/СТВЗ (ДН#Л-инв.№ л00032 | 11 160 325,42 | 11 160 325,42 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11 160 325,42 | 11 160 325,42 | 0,00 |
| Автоматиз система управл РОС(ДН#Л-инв.№ л00031 | 2 687 050,85 | 2 317 342,56 | 369 708,29 | 0,00 | 341 269,08 | 2 687 050,85 | 2 658 611,64 | 28 439,21 |
| Автоматизированная система управления инв.№00107 | 1 079 271,61 | 969 901,00 | 109 370,61 | 0,00 | 54 685,20 | 1 079 271,61 | 1 024 586,20 | 54 685,41 |
| Автомобиль ГАЗ-2705 О 625 РК, инв.№0000050 | 221 593,47 | 221 593,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 221 593,47 | 221 593,47 | 0,00 |
| Автомобиль КАМАЗ-43101 КУНГ Р 047 ВУ, инв.№52760 | 297 496,78 | 297 496,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 297 496,78 | 297 496,78 | 0,00 |
| Автомобиль УАЗ-390994-310 Х 308 УК, инв.№52768 | 280 634,75 | 280 634,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 280 634,75 | 280 634,75 | 0,00 |
| Автомобильн.дороги, инв.№2194 | 14 958 959,96 | 14 958 959,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 958 959,96 | 14 958 959,96 | 0,00 |
| Автомобильные дороги, инв.№129516 | 3 548 393,39 | 3 548 393,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 548 393,39 | 3 548 393,39 | 0,00 |
| Автомобильные дороги, тротуар, инв.№129515 | 15 479 115,71 | 15 479 115,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15 479 115,71 | 15 479 115,71 | 0,00 |
| Прицеп двусосный 2П71-2, инв.№52683 | 3 061,72 | 3 061,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 061,72 | 3 061,72 | 0,00 |
| Автомобиль Портер PORTER 2834Е9 Х 421 АЕ, инв.№52767 | 354 787,29 | 354 787,29 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 354 787,29 | 354 787,29 | 0,00 |
| Автомобиль КУЗ, инв.№000072 | 3 861 187,10 | 3 673 307,78 | 187 879,32 | 0,00 | 62 626,56 | 3 861 187,10 | 3 735 934,34 | 125 252,76 |
| Автомобиль "Флюорат" 02 - 1, инв.№256087 | 69 039,83 | 69 039,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 69 039,83 | 69 039,83 | 0,00 |
| Автомобиль "Флюорат-02-3", инв.№42135 | 158 847,13 | 158 847,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 158 847,13 | 158 847,13 | 0,00 |
| Автомобиль "Флюорат-02-5М", инв.№9956 | 825 188,67 | 799 991,10 | 25 197,57 | 0,00 | 25 197,57 | 825 188,67 | 825 188,67 | 0,00 |
| Автомобиль - 4 н.р.литер С 13, инв.№20183 | 178 648,86 | 178 648,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 178 648,86 | 178 648,86 | 0,00 |
| Автомобиль - 7а II площадка лит (аблюдатель), инв.№20173 | 836 502,99 | 374 817,36 | 461 685,63 | 0,00 | 74 868,00 | 836 502,99 | 449 685,36 | 386 817,63 |
| Автомобиль - 9а II площадка, инв.№20177 | 59 025,75 | 59 025,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 59 025,75 | 59 025,75 | 0,00 |
| Автомобиль III, литер С16, инв.№20191 | 220 352,57 | 220 352,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 220 352,57 | 220 352,57 | 0,00 |
| Автомобиль 7 н.р. литер С20, инв.№20194 | 65 616,59 | 65 616,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 65 616,59 | 65 616,59 | 0,00 |
| Автомобиль №29, инв.№2240 | 15 406,16 | 14 841,13 | 565,03 | 0,00 | 565,03 | 15 406,16 | 15 406,16 | 0,00 |
| Автомобиль Литер Г 3 №30, инв.№2241 | 15 405,97 | 14 841,12 | 564,85 | 0,00 | 564,85 | 15 405,97 | 15 405,97 | 0,00 |
| Автомобиль № 1, инв.№00000520 | 1 292 950,00 | 1 292 950,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 292 950,00 | 1 292 950,00 | 0,00 |
| Автомобиль № 11, инв.№5529 | 2 050 795,76 | 1 711 344,19 | 339 451,57 | 0,00 | 94 730,76 | 2 050 795,76 | 1 806 074,95 | 244 720,81 |
| Автомобиль № 2, инв.№00000522 | 6 043 251,80 | 2 118 462,01 | 3 924 789,79 | 0,00 | 812 025,48 | 6 043 251,80 | 2 930 487,49 | 3 112 764,31 |
| Автомобиль № 3, инв.№00000524 | 2 050 793,22 | 2 050 793,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 050 793,22 | 2 050 793,22 | 0,00 |
| Автомобиль № 4, инв.№00000525 | 2 050 793,22 | 2 050 793,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 050 793,22 | 2 050 793,22 | 0,00 |
| Автомобиль № 5, инв.№00000527 | 2 050 793,22 | 2 050 793,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 050 793,22 | 2 050 793,22 | 0,00 |
| Автомобиль № 6, инв.№00000526 | 2 050 793,22 | 2 050 793,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 050 793,22 | 2 050 793,22 | 0,00 |
| Автомобиль № 8, инв.№5528 | 2 050 793,22 | 1 766 602,00 | 284 191,22 | 0,00 | 94 730,40 | 2 050 793,22 | 1 861 332,40 | 189 460,82 |
| Автомобиль № 9, инв.№00000523 | 2 050 793,22 | 2 050 793,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 050 793,22 | 2 050 793,22 | 0,00 |
| Автомобиль №10, инв.№00000521 | 2 050 794,92 | 2 050 794,92 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 050 794,92 | 2 050 794,92 | 0,00 |
| Автомобиль № 2, инв.№9947 | 1 632 202,41 | 403 249,98 | 1 228 952,43 | 0,00 | 230 428,56 | 1 632 202,41 | 633 678,54 | 998 523,87 |
| Автомобиль № 3, инв.№9948 | 1 632 199,41 | 403 249,35 | 1 228 950,06 | 0,00 | 230 428,20 | 1 632 199,41 | 633 677,55 | 998 521,86 |
| Автомобиль ЖК Северные ворота, инв.№9970 | 1 063 386,87 | 17 432,57 | 1 045 954,30 | 0,00 | 209 190,84 | 1 063 386,87 | 226 623,41 | 836 763,46 |
| Автомобиль работы сети артезианских скважин инв.№9923 | 14 338 983,05 | 11 283 134,40 | 3 055 848,65 | 0,00 | 2 820 783,60 | 14 338 983,05 | 14 103 918,00 | 235 065,05 |
| Автомобиль технол.процесс водоснабжения ПХВ инв.№9983 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 879 248,97 | 558 695,61 | 1 879 248,97 | 558 695,61 | 1 320 553,36 |
| Автомобиль технологическими процессами НС 3-го уровня инв.№9955 | 4 351 065,19 | 4 351 065,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 351 065,19 | 4 351 065,19 | 0,00 |
| Автомобиль управления работой ТВЗ, инв.№9922 | 7 403 894,80 | 5 947 390,68 | 1 456 504,12 | 0,00 | 1 456 503,84 | 7 403 894,80 | 7 403 894,52 | 0,28 |
| Автомобиль газовая площадка, инв.№20102 | 940 080,97 | 407 093,15 | 532 987,82 | 0,00 | 10 169,31 | 940 080,97 | 417 262,46 | 522 818,51 |
| Автомобиль водоподводящая, инв.№41552 | 213,75 | 213,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 213,75 | 213,75 | 0,00 |
| Автомобиль газовая площадка для контейнеров, инв.№20101 | 397 114,91 | 397 114,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 397 114,91 | 397 114,91 | 0,00 |
| Автомобиль устройство насосной Корпус 101/2, инв.№27901 | 113 234,34 | 113 234,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 113 234,34 | 113 234,34 | 0,00 |
| Автомобиль устройство площадки, инв.№125402 | 4 991 739,77 | 4 991 739,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 991 739,77 | 4 991 739,77 | 0,00 |
| Автомобиль устройство площадки РОС, инв.№30644 | 14 919 102,97 | 5 314 155,34 | 9 604 947,63 | 0,00 | 1 355 992,56 | 14 919 102,97 | 6 670 147,90 | 8 248 955,07 |
| Автомобиль устройство площадки сооружений инв.№130774 | 8 224 680,73 | 8 224 680,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 224 680,73 | 8 224 680,73 | 0,00 |
| Автомобиль устройство ТВЗ, инв.№2242 | 4 728 485,16 | 4 728 485,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 728 485,16 | 4 728 485,16 | 0,00 |
| Автомобиль модульная котельная инв.№9981 | 13 622 214,58 | 0,00 | 13 622 214,58 | 0,00 | 2 018 105,88 | 13 622 214,58 | 2 018 105,88 | 11 604 108,70 |
| Автомобиль котельного 43, инв.№9981 | 154 894,84 | 154 894,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 154 894,84 | 154 894,84 | 0,00 |
| Автомобиль котельная, инв.№9725 | 340 553,75 | 337 047,80 | 3 505,95 | 0,00 | 3 505,95 | 340 553,75 | 340 553,75 | 0,00 |
| Автомобиль котельной техники, инв.№10047 | 340 553,75 | 337 047,80 | 3 505,95 | 0,00 | 3 505,95 | 340 553,75 | 340 553,75 | 0,00 |
| Автомобиль газовая установка МА33533406 Х 558 УК, инв.№2772 | 2 373 431,36 | 2 373 431,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 373 431,36 | 2 373 431,36 | 0,00 |
| Автомобиль фильтрвал установка ПВФ-47/3, инв.№2212 | 135 000,00 | 135 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 135 000,00 | 135 000,00 | 0,00 |
| Автомобиль канализации МОУ СОШ №6 Д100-инв.№10-10м, инв.№7969 | 6 902,10 | 6 902,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 902,10 | 6 902,10 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|---|----------------|---------------|----------------|------|---------------|----------------|---------------|----------------|
| Сети ХВС к шк №6 п.Пыра Чкалова д.баша ст, инв.№7968 | 1 891,08 | 1 891,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 891,08 | 1 891,08 | 0,00 |
| Сети ХВС зд.мастерских и гаража L57м д.баша, инв.№10809 | 13 113,00 | 13 113,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13 113,00 | 13 113,00 | 0,00 |
| Сети ХВС L 82м от ВК-8М-17 до зд.манежа д.школа 116, инв.№10802 | 34 535,00 | 34 535,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34 535,00 | 34 535,00 | 0,00 |
| Сети ХВС от ВК-12-3 до здания бассейна L д.школа 116, инв.№11008 | 3 149,60 | 3 149,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 149,60 | 3 149,60 | 0,00 |
| Сети ХВС от ВК-29-80 до здания L15 д.баша, инв.№10807 | 5 451,00 | 5 451,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 451,00 | 5 451,00 | 0,00 |
| Сети ХВС от ВК-29-81 до здания театра д.школа 116, инв.№10806 | 3 436,38 | 3 436,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 436,38 | 3 436,38 | 0,00 |
| Сети ХВС от ВК-81-17 до зд.ДКХ L35 м д.баша 62, инв.№10796 | 17 701,00 | 17 701,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17 701,00 | 17 701,00 | 0,00 |
| Сети ХВС от ВК-81-18 до зд.ДКХ L15 м д.баша 62, инв.№10795 | 7 586,00 | 7 586,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 586,00 | 7 586,00 | 0,00 |
| Сети ХВС от ВК-8М-11 до ВК-8М-12 зд д.баша L7 Стр, инв.№10797 | 3 436,38 | 3 436,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 436,38 | 3 436,38 | 0,00 |
| Сети ХВС от ВК-8М-17 до здания ФОКа L21 д.школа 116, инв.№10803 | 8 869,00 | 8 869,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 869,00 | 8 869,00 | 0,00 |
| Сети ХВС от ВК-9-27 до здания д.школа театра Мира, инв.№11386 | 33 726,83 | 19 673,99 | 14 052,84 | 0,00 | 14 052,84 | 33 726,83 | 33 726,83 | 0,00 |
| Сети ХВС от ВКБ-100 до здания библиотеки д.школа кино, инв.№11391 | 4 818,12 | 309,40 | 4 508,72 | 0,00 | 530,40 | 4 818,12 | 839,80 | 3 978,32 |
| Сети ХВС от зд.мастерских до туалета L57м д.баша, инв.№10808 | 7 814,00 | 7 814,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 814,00 | 7 814,00 | 0,00 |
| Сети ХВС от колодца до д.23а по д.школа Герасенко L18 м, инв.№11133 | 3 734,00 | 3 734,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 734,00 | 3 734,00 | 0,00 |
| Сети ХВС пр.Дзержинского д.9 б L 52 м, д.баша, инв.№11178 | 31 953,69 | 31 953,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 31 953,69 | 31 953,69 | 0,00 |
| Сети циркулятор В-Г-22п к/с 156/1, инв.№128719 | 28 845,43 | 28 845,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 28 845,43 | 28 845,43 | 0,00 |
| Сети циркулятор В-Г-22п к-с 156/1, инв.№128717 | 28 845,43 | 28 845,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 28 845,43 | 28 845,43 | 0,00 |
| Сети циркулятор В-Г-22п к-с 156/1, инв.№128720 | 28 845,43 | 28 845,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 28 845,43 | 28 845,43 | 0,00 |
| Сети циркулятор В-Г-22п к-с 156/1, инв.№128718 | 28 845,43 | 28 845,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 28 845,43 | 28 845,43 | 0,00 |
| Сети циркулятор ВЦ-4, инв.№41430 | 3 854,00 | 3 854,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 854,00 | 3 854,00 | 0,00 |
| Сети циркулятор 114-75, инв.№41353 | 3 365,00 | 3 365,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 365,00 | 3 365,00 | 0,00 |
| Сети циркулятор N=10 ВЦ=10 -42, инв.№4098 | 6 229,16 | 6 229,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 229,16 | 6 229,16 | 0,00 |
| Сети циркулятор ВЦ-14-46-8 -42, инв.№288938 | 24 057,00 | 24 057,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 057,00 | 24 057,00 | 0,00 |
| Сети циркулятор ВЦ-6 -42, инв.№4097 | 6 229,16 | 6 229,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 229,16 | 6 229,16 | 0,00 |
| Сети циркулятор ВЦ-6-3 -42, инв.№4095 | 6 229,16 | 6 229,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 229,16 | 6 229,16 | 0,00 |
| Сети циркулятор ВЦ-6-3 -42, инв.№4096 | 6 229,16 | 6 229,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 229,16 | 6 229,16 | 0,00 |
| Сети циркулятор осевой В-60-3, инв.№41358 | 1 920,00 | 1 920,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 920,00 | 1 920,00 | 0,00 |
| Сети циркулятор ФУК-300, инв.№8017 | 1 144,07 | 1 144,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 144,07 | 1 144,07 | 0,00 |
| Сети теплоплита WACKER VP2050Y, инв.№9175 | 74 075,60 | 74 075,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 74 075,60 | 74 075,60 | 0,00 |
| Сети теплоплощадочные сети канализации д.школа 2, инв.№10962 | 20 332 881,06 | 6 099 864,84 | 14 233 016,22 | 0,00 | 677 762,76 | 20 332 881,06 | 6 777 627,60 | 13 555 253,46 |
| Сети теплоплощадочные сети ХВС L15м д.школа 1/4119, инв.№10963 | 4 272 414,02 | 1 566 552,24 | 2 705 861,78 | 0,00 | 142 413,84 | 4 272 414,02 | 1 708 966,08 | 2 563 447,94 |
| Сети теплоплощадочные кабельные сети, д.школа 2024 | 1 793 073,62 | 1 793 073,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 793 073,62 | 1 793 073,62 | 0,00 |
| Сети теплоплощадочные кабельные сети д.школа ПВОС, инв.№96384 | 2 502,85 | 2 502,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 502,85 | 2 502,85 | 0,00 |
| Сети теплоплощадочные кабельные сети д.школа производных зад, инв.№96383 | 50 083,86 | 50 083,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 50 083,86 | 50 083,86 | 0,00 |
| Сети теплоплощадочные сети водопровода д.школа воды ПВОС, инв.№11453 | 154 793,01 | 154 793,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 154 793,01 | 154 793,01 | 0,00 |
| Сети теплоплощадочные сети д.школа промывных вод, инв.№11449 | 15 472,32 | 15 472,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15 472,32 | 15 472,32 | 0,00 |
| Сети теплоплощадочные сети фекальной д.школа ПВОС, инв.№11452 | 37 376,45 | 37 376,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 37 376,45 | 37 376,45 | 0,00 |
| Сети теплоплощадочные сети фильтрованной д.школа ПВОС, инв.№11454 | 368 521,38 | 368 521,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 368 521,38 | 368 521,38 | 0,00 |
| Сети теплопровод L1840 м "Трамвайное дело" "Заря", д.школа, инв.№10678 | 227 986,00 | 227 986,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 227 986,00 | 227 986,00 | 0,00 |
| Сети теплопровод до производственной площадки д.школа "Корунд", инв.№9942 | 19 738 166,31 | 3 751 882,82 | 15 986 283,49 | 0,00 | 1 957 504,08 | 19 738 166,31 | 5 709 386,90 | 14 028 779,41 |
| Сети теплопровод до производственных площадок д.школа Нефтехими, инв.№9943 | 37 254 677,48 | 6 465 687,90 | 30 788 989,58 | 0,00 | 3 694 678,80 | 37 254 677,48 | 10 160 366,70 | 27 094 310,78 |
| Сети теплопровод и запорная арматура сетей д.школа скв, инв.№30573 | 1 371 268,96 | 1 371 268,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 371 268,96 | 1 371 268,96 | 0,00 |
| Сети теплопровод к ЖК "Северные ворота", д.школа, инв.№9949 | 1 957 628,59 | 323 575,00 | 1 634 053,59 | 0,00 | 194 145,00 | 1 957 628,59 | 517 720,00 | 1 439 908,59 |
| Сети теплопровод п.Дачный L 797 м, инв.№ 9998 | 444 103,00 | 444 103,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 444 103,00 | 444 103,00 | 0,00 |
| Сети теплопровод пит.воды L1300 м п.Колодкино, д.школа, инв.№7746 | 139 498,00 | 139 498,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 139 498,00 | 139 498,00 | 0,00 |
| Сети теплопровод измерительный лоток Корпус 137/3, д.школа, инв.№128018 | 17 638,03 | 17 638,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17 638,03 | 17 638,03 | 0,00 |
| Сети теплопровод запорная башня п.Пыра Чкалова 3, д.школа, инв.№9996 | 293 037,00 | 293 037,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 293 037,00 | 293 037,00 | 0,00 |
| Сети теплопровод радиальная дамба, инв.№129514 | 5 203 910,70 | 4 340 379,50 | 863 531,20 | 0,00 | 272 694,00 | 5 203 910,70 | 4 613 073,50 | 590 837,20 |
| Сети теплопровод сеть от кол.в р-не санат"Светл до д.школа 39, инв.№11426 | 10 876 053,51 | 1 268 872,92 | 9 607 180,59 | 0,00 | 2 175 210,72 | 10 876 053,51 | 3 444 083,64 | 7 431 969,87 |
| Сети теплопровод к промпарку Дзержинск- д.школа, инв.№9944 | 156 559 082,89 | 27 171 411,12 | 129 387 671,77 | 0,00 | 15 526 520,64 | 156 559 082,89 | 42 697 931,76 | 113 861 151,13 |
| Сети теплопровод на прм.парк "Д-В"-переход под д.школа, инв.№9965 | 943 877,10 | 46 803,84 | 897 073,26 | 0,00 | 93 607,68 | 943 877,10 | 140 411,52 | 803 465,58 |
| Сети теплопровод сеть L35 м от ТК-4 до зд морга д.школа 29, инв.№4816 | 14 153,00 | 14 153,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 153,00 | 14 153,00 | 0,00 |
| Сети теплопроводная сеть L143 м п.Свердлова д.школа 1-я, инв.№10592 | 59 668,00 | 59 668,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 59 668,00 | 59 668,00 | 0,00 |
| Сети теплопроводная сеть L1430 м п.Свердлова д.школа, инв.№10073 | 203 071,00 | 203 071,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 203 071,00 | 203 071,00 | 0,00 |
| Сети теплопроводная сеть L160 м п.Пушкино д.школа Герасенко, инв.№10597 | 44 695,00 | 44 695,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 44 695,00 | 44 695,00 | 0,00 |
| Сети теплопроводная сеть L175 м г.Дзержинск д.школа 65, инв.№10598 | 69 758,00 | 69 758,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 69 758,00 | 69 758,00 | 0,00 |
| Сети теплопроводная сеть L200 м п.Свердлова д.школа 5-я, инв.№10590 | 94 672,00 | 94 672,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 94 672,00 | 94 672,00 | 0,00 |
| Сети теплопроводная сеть L240 м Пушкино д.школа, инв.№10668 | 68 844,00 | 68 844,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 68 844,00 | 68 844,00 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|--|---------------|---------------|---------------|-------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| водная сеть L260м п.Свердлова 5 инв.№10072 | 36 917,00 | 36 917,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 36 917,00 | 36 917,00 | 0,00 |
| водная сеть L295 м Петраевка инв.№10665 | 70 102,00 | 70 102,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 70 102,00 | 70 102,00 | 0,00 |
| водная сеть L330м Бабушкино инв.№10595 | 156 208,00 | 156 208,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 156 208,00 | 156 208,00 | 0,00 |
| водная сеть L360 м г.Дзержинск инв.№10596 | 97 507,00 | 97 507,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 97 507,00 | 97 507,00 | 0,00 |
| водная сеть L378 м г.Дзержинск инв.№10599 | 150 677,00 | 150 677,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 150 677,00 | 150 677,00 | 0,00 |
| водная сеть L38м из подва зд №13 до ТК-3, инв.№4810 | 15 366,00 | 15 366,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15 366,00 | 15 366,00 | 0,00 |
| водная сеть L492 м г.Дзержинск инв.№10601 | 349 338,00 | 349 338,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 349 338,00 | 349 338,00 | 0,00 |
| водная сеть L50 м от ТК-3 до ТК-4 инв.№4814 | 20 219,00 | 20 219,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20 219,00 | 20 219,00 | 0,00 |
| водная сеть L520 м п.Свердлова инв.№10594 | 246 146,00 | 246 146,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 246 146,00 | 246 146,00 | 0,00 |
| водная сеть L600м Пр-д Свято- вский, инв.№10600 | 803 464,00 | 799 024,74 | 4 439,26 | 0,00 | 4 439,26 | 803 464,00 | 803 464,00 | 0,00 |
| водная сеть L740 м инв.№10593 | 578 992,00 | 578 992,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 578 992,00 | 578 992,00 | 0,00 |
| водная сеть L80 м г.Дзержинск инв.№10677 | 72 785,78 | 72 785,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 72 785,78 | 72 785,78 | 0,00 |
| водная сеть L80 м п.Пушкино инв.№10667 | 27 620,00 | 27 620,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27 620,00 | 27 620,00 | 0,00 |
| водная сеть L880м п.Свердлова инв.№10074 | 124 970,00 | 124 970,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 124 970,00 | 124 970,00 | 0,00 |
| водная сеть L90 м Пушкино инв.№10676 | 57 322,00 | 57 322,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 57 322,00 | 57 322,00 | 0,00 |
| водная сеть L92 м п.Свердлова инв.№10591 | 34 381,00 | 34 381,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34 381,00 | 34 381,00 | 0,00 |
| водная сеть группы восточных инв.№136218, инв.№ 9825 | 34 083 129,16 | 34 083 129,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34 083 129,16 | 34 083 129,16 | 0,00 |
| водная сеть Набережная Окская 5 инв.№10852 | 118 832,00 | 51 494,04 | 67 337,96 | 0,00 | 3 961,08 | 118 832,00 | 55 455,12 | 63 376,88 |
| водная сеть п.Игумново инв.№61524 | 1 193 552,00 | 396 751,60 | 796 800,40 | 0,00 | 41 764,50 | 1 193 552,00 | 438 516,10 | 755 035,90 |
| водная сеть п.Колодкино инв.№61525 | 967 449,26 | 321 592,20 | 645 857,06 | 0,00 | 33 852,27 | 967 449,26 | 355 444,47 | 612 004,79 |
| водная сеть п.Пушкино санаторий инв.№11194 | 198 215,00 | 198 215,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 198 215,00 | 198 215,00 | 0,00 |
| водная сеть п.Пыра L 3500 м, инв.№11190 | 1 563 870,00 | 1 563 870,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 563 870,00 | 1 563 870,00 | 0,00 |
| водная сеть пос.Желнино (Литер Г) инв.№ 9824 | 18 530 431,57 | 12 773 391,48 | 5 757 040,09 | 0,00 | 586 947,05 | 18 530 431,57 | 13 360 338,53 | 5 170 093,04 |
| водная сеть ул.Окская Набережная инв.№11143 | 6 175 967,44 | 2 117 301,80 | 4 058 665,64 | 0,00 | 202 951,96 | 6 175 967,44 | 2 320 253,76 | 3 855 713,68 |
| вод В L=59м, инв.№9008 | 112 601,66 | 112 601,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 112 601,66 | 112 601,66 | 0,00 |
| ноно-оптическая линия связи, инв.№9794 | 900 000,00 | 624 793,68 | 275 206,32 | 0,00 | 89 256,24 | 900 000,00 | 714 049,92 | 185 950,08 |
| очетель ВМПЭ-10-630 ЛГПП, инв.№256001 | 18 196,75 | 18 196,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 196,75 | 18 196,75 | 0,00 |
| очетель ВНВ-10-320 ЛГПП, инв.№129920 | 33 646,12 | 33 646,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 33 646,12 | 33 646,12 | 0,00 |
| очетель ВНВ-10-320 ЛГПП, инв.№129919 | 33 646,12 | 33 646,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 33 646,12 | 33 646,12 | 0,00 |
| очетель ВНВ-10-320 ЛГПП, инв.№129918 | 33 646,12 | 33 646,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 33 646,12 | 33 646,12 | 0,00 |
| очетель ВНВ-10-320 ЛГПП, инв.№129917 | 33 646,12 | 33 646,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 33 646,12 | 33 646,12 | 0,00 |
| очетель ВНВ-10-320 ЛГПП, инв.№129921 | 33 646,12 | 33 646,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 33 646,12 | 33 646,12 | 0,00 |
| очетель ВНВ-10-320 ЛГПП, инв.№129922 | 33 646,12 | 33 646,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 33 646,12 | 33 646,12 | 0,00 |
| мит.устройство АЗП-380 ЛГПП, инв.№129934 | 17 746,43 | 17 746,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17 746,43 | 17 746,43 | 0,00 |
| мит.устройство АЗП-380 ЛГПП, инв.№129935 | 17 746,43 | 17 746,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17 746,43 | 17 746,43 | 0,00 |
| ок канал.от КК-21-282 до зд.манежа инв.№116, инв.№10799 | 5 377,00 | 5 377,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 377,00 | 5 377,00 | 0,00 |
| ок осветленных вод в р.Пыра, инв.№9019 | 7 399,94 | 6 810,97 | 588,97 | 0,00 | 330,64 | 7 399,94 | 7 141,61 | 258,33 |
| ок канализации из здания бассейна L инв.№11010 | 25 242,00 | 25 242,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 25 242,00 | 25 242,00 | 0,00 |
| ок канализации к зданию ФОК инв.№11278 | 6 538,10 | 6 538,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 538,10 | 6 538,10 | 0,00 |
| ок котел наружной установки, инв.№9957 | 1 733 661,88 | 128 950,02 | 1 604 711,86 | 0,00 | 171 933,36 | 1 733 661,88 | 300 883,38 | 1 432 778,50 |
| ок на 7 а/машин (179,6 м2), инв.№10025 | 1 252 887,32 | 1 252 887,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 252 887,32 | 1 252 887,32 | 0,00 |
| ок выв грунта S-292687 м2 ,лит. Г16, инв.№127576 | 19 248 380,30 | 19 248 380,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19 248 380,30 | 19 248 380,30 | 0,00 |
| ок выв грунта S-60940 м2 ,литер Г 13, инв.№127066 | 8 605 973,84 | 8 605 973,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 605 973,84 | 8 605 973,84 | 0,00 |
| ок выв грунта S 11680 кв.м. лит Г 12, инв.№127065 | 83 018,36 | 83 018,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 83 018,36 | 83 018,36 | 0,00 |
| ок Н-2,5м п.Пыра, инв.№7672 | 6 120,00 | 6 120,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 120,00 | 6 120,00 | 0,00 |
| ок Н-2,5м п.Пыра, инв.№7671 | 6 120,00 | 6 120,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 120,00 | 6 120,00 | 0,00 |
| ок Н-2,5м п.Пыра, инв.№7670 | 6 120,00 | 6 120,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 120,00 | 6 120,00 | 0,00 |
| ок Н-2,5м п.Пыра, инв.№7669 | 6 120,00 | 6 120,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 120,00 | 6 120,00 | 0,00 |
| ок кол от КК-4г-20к до КК-8-15 в р-не инв.№89961 | 62 682 195,23 | 2 066 446,02 | 60 615 749,21 | 0,00 | 4 132 892,04 | 62 682 195,23 | 6 199 338,06 | 56 482 857,17 |
| оконизатор, инв.№2203 | 1 296 821,55 | 1 296 821,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 296 821,55 | 1 296 821,55 | 0,00 |
| оконизатор, инв.№2205 | 1 227 801,18 | 1 227 801,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 227 801,18 | 1 227 801,18 | 0,00 |
| оконизатор 9,2 м2, инв.№2207 | 1 227 801,18 | 1 227 801,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 227 801,18 | 1 227 801,18 | 0,00 |
| оконизатор № 6, инв.№2208 | 895 329,85 | 376 332,53 | 518 997,32 | 0,00 | 62 279,64 | 895 329,85 | 438 612,17 | 456 717,68 |
| оконизатор №1, инв.№2206 | 1 128 912,88 | 623 521,27 | 505 391,61 | 0,00 | 79 798,80 | 1 128 912,88 | 703 320,07 | 425 592,81 |
| оконизатор №2, инв.№2204 | 757 024,68 | 428 279,23 | 328 745,45 | 0,00 | 51 907,08 | 757 024,68 | 480 186,31 | 276 838,37 |
| окская л/помещение 1 подъема/ инв.№0015 | 507 987,48 | 507 987,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 507 987,48 | 507 987,48 | 0,00 |
| октор ДЭ-10, инв.№41867 | 23 500,00 | 23 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 23 500,00 | 23 500,00 | 0,00 |
| окное полотно, инв.№129513 | 771 492,88 | 771 492,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 771 492,88 | 771 492,88 | 0,00 |
| октор хлора 5 шт, инв.№4031 | 194 833,33 | 194 833,33 | 0,00 | -194 833,33 | -194 833,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ок ДЗБ, инв.№9212-2 | 72 042,43 | 72 042,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 72 042,43 | 72 042,43 | 0,00 |
| ок канал. молотковая Д-36 (КНС-2) инв.№9755 | 221 682,20 | 221 682,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 221 682,20 | 221 682,20 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|-----------|-------------|-------------|--------------|--------------|-----------|
| Билка канал. молотковая Д-3в (насос. №101/1, инв.№9754 | 264 139,83 | 264 139,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 264 139,83 | 264 139,83 | 0,00 |
| Билка молотковая ДЗБ, инв.№9212 | 72 042,43 | 72 042,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 72 042,43 | 72 042,43 | 0,00 |
| Берча р.Ока К 12 К 13, инв.№130450 | 6 456 266,43 | 6 456 266,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 456 266,43 | 6 456 266,43 | 0,00 |
| Билка, инв.№41502 | 71 661,89 | 71 661,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 71 661,89 | 71 661,89 | 0,00 |
| Билка, инв.№41504 | 96 645,25 | 96 645,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 96 645,25 | 96 645,25 | 0,00 |
| Билка 25м3, инв.№4042 | 22 078,71 | 22 078,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22 078,71 | 22 078,71 | 0,00 |
| Билка 25м3, инв.№4043 | 22 078,71 | 22 078,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22 078,71 | 22 078,71 | 0,00 |
| Билка 25м3, инв.№4044 | 22 078,71 | 22 078,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22 078,71 | 22 078,71 | 0,00 |
| Билка 25м3, инв.№4046 | 22 078,71 | 22 078,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22 078,71 | 22 078,71 | 0,00 |
| Бетонный забор по пер.ПВОС завод Сух10, инв.№11457 | 216 797,00 | 205 355,21 | 11 441,79 | 0,00 | 11 441,79 | 216 797,00 | 216 797,00 | 0,00 |
| Буденный склад ГО (убежище 3-го этажа), инв.№10036 | 304 218,86 | 304 218,86 | 0,00 | -304 218,86 | -304 218,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Буденный склад инвентаря и оборудования, инв.№1051 | 40 904,96 | 24 959,20 | 15 945,76 | 0,00 | 1 356,00 | 40 904,96 | 26 315,20 | 14 589,76 |
| Билка ЗОС964нжД=1000-800 К 12, инв.№130245 | 27 873,75 | 27 873,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27 873,75 | 27 873,75 | 0,00 |
| Билка 930бр.Д=1200 К 12, инв.№130246 | 28 468,94 | 28 468,94 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 28 468,94 | 28 468,94 | 0,00 |
| Билка 30 С 941 НЖ ДУ 50, инв.№4154 | 11 365,12 | 11 365,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11 365,12 | 11 365,12 | 0,00 |
| Билка 30 с 564 нж Ф 300 К 13, инв.№130211 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 |
| Билка 30 с 564 нж Ф500 К 13, инв.№130212 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 |
| Билка 30 х 930 бр 1000 К 13, инв.№130200 | 16 863,71 | 16 863,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 863,71 | 16 863,71 | 0,00 |
| Билка 30 ч 930 бр 1000 К 13, инв.№130201 | 16 863,71 | 16 863,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 863,71 | 16 863,71 | 0,00 |
| Билка 30 ч 930 бр 1000 К 13, инв.№130208 | 16 863,71 | 16 863,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 863,71 | 16 863,71 | 0,00 |
| Билка 30 ч 930 бр 1000 К 13, инв.№130207 | 16 863,71 | 16 863,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 863,71 | 16 863,71 | 0,00 |
| Билка 30 ч 930 бр 1000 К 13, инв.№130203 | 16 863,71 | 16 863,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 863,71 | 16 863,71 | 0,00 |
| Билка 30 ч 930 бр 1000 К 13, инв.№130205 | 16 863,71 | 16 863,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 863,71 | 16 863,71 | 0,00 |
| Билка 30 ч 930 бр 1000 К 13, инв.№130204 | 16 863,71 | 16 863,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 863,71 | 16 863,71 | 0,00 |
| Билка 304 430 бр. Д=1000 к-с 135, инв.№125804 | 29 229,66 | 29 229,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 29 229,66 | 29 229,66 | 0,00 |
| Билка 304 925 бр ДУ-1000 к-с 135, инв.№125810 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 |
| Билка 304 925 бр ДУ-1000 к-с 135, инв.№125811 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 |
| Билка 304 925 бр ДУ-1000 к-с 135, инв.№125813 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 |
| Билка 304 925 бр ДУ-1000 к-с 135, инв.№125812 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 |
| Билка 304 925 бр ДУ-1500 к-с 178, инв.№125817 | 34 501,32 | 34 501,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34 501,32 | 34 501,32 | 0,00 |
| Билка 304 925 бр ДУ-1500 к-с 178, инв.№125816 | 34 501,32 | 34 501,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34 501,32 | 34 501,32 | 0,00 |
| Билка 304 925 бр ДУ-1500 к-с 178, инв.№125815 | 34 501,32 | 34 501,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34 501,32 | 34 501,32 | 0,00 |
| Билка 304 х 915 БР 100 К 13, инв.№130199 | 12 990,16 | 12 990,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 990,16 | 12 990,16 | 0,00 |
| Билка 30г930бр.Д=1400 с фл. к-с 178, инв.№125795 | 14 606,56 | 14 606,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 606,56 | 14 606,56 | 0,00 |
| Билка 30г930бр.Д=1400 с фл. к-с 178, инв.№125796 | 14 606,56 | 14 606,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 606,56 | 14 606,56 | 0,00 |
| Билка 30г930бр.Д=1400 с фл. к-с 178, инв.№125788 | 14 606,56 | 14 606,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 606,56 | 14 606,56 | 0,00 |
| Билка 30г930бр.Д=1400 с фл. к-с 178, инв.№125789 | 14 606,56 | 14 606,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 606,56 | 14 606,56 | 0,00 |
| Билка 30г930бр.Д=1400 с фл. к-с 178, инв.№125790 | 14 606,56 | 14 606,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 606,56 | 14 606,56 | 0,00 |
| Билка 30г930бр.Д=1400 с фл. к-с 178, инв.№125791 | 14 606,56 | 14 606,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 606,56 | 14 606,56 | 0,00 |
| Билка 30г930бр.Д=1400 с фл. к-с 178, инв.№125792 | 14 606,56 | 14 606,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 606,56 | 14 606,56 | 0,00 |
| Билка 30г930бр.Д=1400 с фл. к-с 178, инв.№125793 | 14 606,56 | 14 606,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 606,56 | 14 606,56 | 0,00 |
| Билка 30г930бр.Д=1400 с фл. к-с 178, инв.№125794 | 14 606,56 | 14 606,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 606,56 | 14 606,56 | 0,00 |
| Билка 30г964нж К 12, инв.№130721 | 26 007,28 | 26 007,28 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 26 007,28 | 26 007,28 | 0,00 |
| Билка ЗОС 564 нж Ф300 К 13, инв.№130214 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 |
| Билка 30с НЖ 800 к-с 138, инв.№128258 | 26 748,75 | 26 748,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 26 748,75 | 26 748,75 | 0,00 |
| Билка 30ч 915 бр сфланц 800 к-с 152/2, инв.№128522 | 14 412,39 | 14 412,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 412,39 | 14 412,39 | 0,00 |
| Билка 30ч 915 бр сфланц 800 к-с 152/2, инв.№128521 | 14 412,39 | 14 412,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 412,39 | 14 412,39 | 0,00 |
| Билка 30ч 915 бр сфланц 800 к-с 152/2, инв.№128520 | 14 412,39 | 14 412,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 412,39 | 14 412,39 | 0,00 |
| Билка 30ч 915 бр сфланц 800 к-с 152/2, инв.№128519 | 14 412,39 | 14 412,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 412,39 | 14 412,39 | 0,00 |
| Билка 30ч 915 бр сфланц 800 к-с 152/2, инв.№128518 | 14 412,39 | 14 412,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 412,39 | 14 412,39 | 0,00 |
| Билка 30ч 915 бр сфланц 800 к-с 152/2, инв.№128517 | 14 412,39 | 14 412,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 412,39 | 14 412,39 | 0,00 |
| Билка 30ч 915 бр сфланц 800 к-с 152/2, инв.№128523 | 14 412,39 | 14 412,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 412,39 | 14 412,39 | 0,00 |
| Билка 30ч 915 бр сфланц 800 к-с 152/2, инв.№128515 | 14 412,39 | 14 412,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 412,39 | 14 412,39 | 0,00 |
| Билка 30ч915бр Ду-600 Ру-10, инв.№00000416 | 70 465,00 | 70 465,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 70 465,00 | 70 465,00 | 0,00 |
| Билка 30ч925 бр сФл 1000 к-с 151, инв.№129319 | 14 009,11 | 14 009,11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 009,11 | 14 009,11 | 0,00 |
| Билка 30ч925 бр сФл 1000 к-с 151, инв.№129320 | 14 009,11 | 14 009,11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 009,11 | 14 009,11 | 0,00 |
| Билка 361 ЛПЭ Д-1000 К 12, инв.№130231 | 102 971,66 | 102 971,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 102 971,66 | 102 971,66 | 0,00 |
| Билка 361 ЛПЭ Д-1000 К 12, инв.№130232 | 102 971,66 | 102 971,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 102 971,66 | 102 971,66 | 0,00 |
| Билка 361 ЛПЭ Д-1000 К 12, инв.№130233 | 102 971,66 | 102 971,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 102 971,66 | 102 971,66 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|---|------------|------------|----------|------|----------|------------|------------|------|
| Шкожа 361 ЛПЭ Д-1000 К 12, №130234 | 102 971,66 | 102 971,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 102 971,66 | 102 971,66 | 0,00 |
| Шкожа ЗКАПЭ 16ДУ350МА к-с 132, №125603 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 |
| Шкожа ЗКАПЭ 16ДУ350МА к-с 132, №125602 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 |
| Шкожа ЗКАПЭ 16ДУ350МА к-с 132, №125601 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 |
| Шкожа ЗКАПЭ 16ДУ350МА к-с 132, №125598 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 |
| Шкожа ЗКАПЭ 16ДУ350МА к-с 132, №125595 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 |
| Шкожа ЗКАПЭ 16ДУ350МА к-с 132, №125599 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 |
| Шкожа ЗКАПЭ 16ДУ350МА к-с 132, №125596 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 |
| Шкожа ЗКАПЭ 16ДУ350МА к-с 132, №125597 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 |
| Шкожа ЗКАПЭ 16ДУ350МА к-с 132, №125600 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 |
| Шкожа ЗКАПЭ 16ДУ350МА к-с 132, №125594 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 239,67 | 10 239,67 | 0,00 |
| Шкожа всаса. №3 Д 100мм (КНС №10), №00000500 | 145 080,51 | 140 042,50 | 5 038,01 | 0,00 | 5 038,01 | 145 080,51 | 145 080,51 | 0,00 |
| Шкожа всаса. VAG №1 Д 150мм (КНС инв.№00000532 | 166 355,00 | 159 423,12 | 6 931,88 | 0,00 | 6 931,88 | 166 355,00 | 166 355,00 | 0,00 |
| Шкожа всаса. VAG №1 Д 150мм (КНС инв.№00000540 | 132 177,00 | 126 670,20 | 5 506,80 | 0,00 | 5 506,80 | 132 177,00 | 132 177,00 | 0,00 |
| Шкожа всаса. VAG №1 Д 250мм, №00000502 | 166 355,00 | 160 578,36 | 5 776,64 | 0,00 | 5 776,64 | 166 355,00 | 166 355,00 | 0,00 |
| Шкожа всаса. VAG №1 Д 250мм (КНС инв.№00000501 | 166 355,00 | 160 578,36 | 5 776,64 | 0,00 | 5 776,64 | 166 355,00 | 166 355,00 | 0,00 |
| Шкожа всаса. VAG №2 Д 150мм (КНС инв.№00000541 | 165 285,00 | 158 397,78 | 6 887,22 | 0,00 | 6 887,22 | 165 285,00 | 165 285,00 | 0,00 |
| Шкожа всаса. VAG №3 Д 150мм (КНС инв.№00000533 | 230 000,00 | 220 416,36 | 9 583,64 | 0,00 | 9 583,64 | 230 000,00 | 230 000,00 | 0,00 |
| Шкожа Д=1400с эл.двиг. к-с 178, №125784 | 65 734,71 | 65 734,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 65 734,71 | 65 734,71 | 0,00 |
| Шкожа Д=1400с эл.двиг. к-с 178, №125785 | 65 734,71 | 65 734,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 65 734,71 | 65 734,71 | 0,00 |
| Шкожа Д=1400с эл.двиг. к-с 178, №125786 | 65 734,71 | 65 734,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 65 734,71 | 65 734,71 | 0,00 |
| Шкожа Д=1400с эл.двиг. к-с 178, №125787 | 65 734,71 | 65 734,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 65 734,71 | 65 734,71 | 0,00 |
| Шкожа Д=1400с эл.двиг. к-с 178, №125782 | 65 734,71 | 65 734,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 65 734,71 | 65 734,71 | 0,00 |
| Шкожа Д=1400с эл.двиг. к-с 178, №125783 | 65 734,71 | 65 734,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 65 734,71 | 65 734,71 | 0,00 |
| Шкожа ДУ 1400 с электроприв к-с 136, №125821 | 65 734,71 | 65 734,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 65 734,71 | 65 734,71 | 0,00 |
| Шкожа ДУ-1400 к-с 136, инв.№125822 | 63 619,43 | 63 619,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 63 619,43 | 63 619,43 | 0,00 |
| Шкожа ЗОс927 м ж ДУ600 к-с 136, №125613 | 37 411,89 | 37 411,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 37 411,89 | 37 411,89 | 0,00 |
| Шкожа ЗОс927 м ж ДУ600 к-с 136, №125615 | 37 411,89 | 37 411,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 37 411,89 | 37 411,89 | 0,00 |
| Шкожа ЗОс927 м ж ДУ600 к-с 136, №125616 | 37 411,89 | 37 411,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 37 411,89 | 37 411,89 | 0,00 |
| Шкожа ЗОс927 м ж ДУ600 к-с 136, №125617 | 37 411,89 | 37 411,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 37 411,89 | 37 411,89 | 0,00 |
| Шкожа ЗОс927 м ж ДУ600 к-с 136, №125618 | 37 411,89 | 37 411,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 37 411,89 | 37 411,89 | 0,00 |
| Шкожа ЗОс927 м ж ДУ600 к-с 136, №125619 | 37 411,89 | 37 411,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 37 411,89 | 37 411,89 | 0,00 |
| Шкожа ЗОс927 м ж ДУ600 к-с 136, №125614 | 37 411,89 | 37 411,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 37 411,89 | 37 411,89 | 0,00 |
| Шкожа ЗОч 925 бр ДУ -1000м к-с 131, №125688 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 |
| Шкожа ЗОч 925 бр ДУ -1000м к-с 131, №125687 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 |
| Шкожа ЗОч 925 бр ДУ -1000м к-с 131, №125681 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 |
| Шкожа ЗОч 925 бр ДУ -1000м к-с 135, №125694 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 |
| Шкожа ЗОч 925 бр ДУ -1000м к-с 135, №125693 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 |
| Шкожа ЗОч 925 бр ДУ -1000м к-с 135, №125692 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 |
| Шкожа ЗОч 925 бр ДУ -1000м к-с 131, №125690 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 |
| Шкожа ЗОч 925 бр ДУ -1000м к-с 131, №125689 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 |
| Шкожа ЗОч 925 бр ДУ -1000м к-с 131, №125686 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 |
| Шкожа ЗОч 925 бр ДУ -1000м к-с 131, №125685 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 |
| Шкожа ЗОч 925 бр ДУ -1000м к-с 131, №125684 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 |
| Шкожа ЗОч 925 бр ДУ -1000м к-с 131, №125683 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 |
| Шкожа ЗОч 925 бр ДУ -1000м к-с 131, №125682 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 |
| Шкожа ЗОч 925 бр ДУ -1000м к-с 135, №125691 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 574,77 | 18 574,77 | 0,00 |
| Шкожа ЗОч 930 бр Д-1000м к-с 135, №125680 | 24 354,60 | 24 354,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 354,60 | 24 354,60 | 0,00 |
| Шкожа ЗУч 930бр Д 1000м к-с 136, №125634 | 24 350,47 | 24 350,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 350,47 | 24 350,47 | 0,00 |
| Шкожа ЗУч 930бр Д 1000м к-с 136, №125631 | 24 350,47 | 24 350,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 350,47 | 24 350,47 | 0,00 |
| Шкожа ЗУч 930бр Д 1000м к-с 136, №125664 | 24 350,47 | 24 350,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 350,47 | 24 350,47 | 0,00 |
| Шкожа ЗУч 930бр Д 1000м к-с 135, №125679 | 24 350,47 | 24 350,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 350,47 | 24 350,47 | 0,00 |
| Шкожа ЗУч 930бр Д 1000м к-с 136, №125670 | 24 350,47 | 24 350,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 350,47 | 24 350,47 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|---|------------|------------|----------|------|----------|------------|------------|------|
| Валовая КАПЭ ДУ500 к-с 136, инв.№125580 | 4 536,28 | 4 536,28 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 536,28 | 4 536,28 | 0,00 |
| Валовая КАПЭ ДУ500 к-с 136, инв.№125579 | 4 536,28 | 4 536,28 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 536,28 | 4 536,28 | 0,00 |
| Валовая КАПЭ ДУ500 к-с 136, инв.№125577 | 4 536,28 | 4 536,28 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 536,28 | 4 536,28 | 0,00 |
| Валовая Л300 Д=1000 К 12, инв.№130244 | 106 038,14 | 106 038,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 106 038,14 | 106 038,14 | 0,00 |
| Валовая Л300 Д=1000 К 12, инв.№130243 | 106 038,14 | 106 038,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 106 038,14 | 106 038,14 | 0,00 |
| Валовая Л300 Д=1000 К 12, инв.№130242 | 106 038,14 | 106 038,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 106 038,14 | 106 038,14 | 0,00 |
| Валовая Л300 Д=1000 К 12, инв.№130241 | 103 996,38 | 103 996,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 103 996,38 | 103 996,38 | 0,00 |
| Валовая Л300 Д=1000 К 12, инв.№130240 | 106 038,14 | 106 038,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 106 038,14 | 106 038,14 | 0,00 |
| Валовая Л300 Д=1000 К 12, инв.№130239 | 106 038,14 | 106 038,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 106 038,14 | 106 038,14 | 0,00 |
| Валовая Л300 Д=1000 К 12, инв.№130238 | 106 038,14 | 106 038,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 106 038,14 | 106 038,14 | 0,00 |
| Валовая Л300 Д=1000 К 12, инв.№130237 | 106 038,14 | 106 038,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 106 038,14 | 106 038,14 | 0,00 |
| Валовая нагнетания VAG №1 Д 100мм (С №5), инв.№00000542 | 106 500,00 | 102 062,04 | 4 437,96 | 0,00 | 4 437,96 | 106 500,00 | 106 500,00 | 0,00 |
| Валовая нагнетания VAG №1 Д 150мм (С №4), инв.№00000534 | 106 500,00 | 102 062,04 | 4 437,96 | 0,00 | 4 437,96 | 106 500,00 | 106 500,00 | 0,00 |
| Валовая нагнетания VAG №2 Д 100мм (С №5), инв.№00000543 | 106 500,00 | 102 062,04 | 4 437,96 | 0,00 | 4 437,96 | 106 500,00 | 106 500,00 | 0,00 |
| Валовая нагнетания VAG №2 Д 150мм (С №4), инв.№00000535 | 106 500,00 | 102 062,04 | 4 437,96 | 0,00 | 4 437,96 | 106 500,00 | 106 500,00 | 0,00 |
| Валовая нагнетания VAG №3 Д 150мм (С №4), инв.№00000536 | 106 500,00 | 102 062,04 | 4 437,96 | 0,00 | 4 437,96 | 106 500,00 | 106 500,00 | 0,00 |
| Валовая НЖ-800 к-с 138, инв.№125927 | 52 880,99 | 52 880,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 52 880,99 | 52 880,99 | 0,00 |
| Валовая с отв.фл.эл.двиг. к-с 178, инв.№125768 | 27 413,90 | 27 413,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27 413,90 | 27 413,90 | 0,00 |
| Валовая с отв.фл.эл.двиг. к-с 178, инв.№125769 | 27 413,90 | 27 413,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27 413,90 | 27 413,90 | 0,00 |
| Валовая с фл 3 КАПЭ ДУ-350 к-с 129, инв.№125608 | 7 341,50 | 7 341,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 341,50 | 7 341,50 | 0,00 |
| Валовая с фл 3 КАПЭ ДУ-350 к-с 129, инв.№125607 | 7 341,50 | 7 341,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 341,50 | 7 341,50 | 0,00 |
| Валовая с фл 3 КАПЭ ДУ-350 к-с 129, инв.№125605 | 7 341,50 | 7 341,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 341,50 | 7 341,50 | 0,00 |
| Валовая с фл 3 КАПЭ ДУ-350 к-с 129, инв.№125606 | 7 341,50 | 7 341,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 341,50 | 7 341,50 | 0,00 |
| Валовая с фл 3 КАПЭ ДУ-350 к-с 129, инв.№125604 | 7 341,50 | 7 341,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 341,50 | 7 341,50 | 0,00 |
| Валовая с фл 3 КАПЭ ДУ-350 к-с 129, инв.№125609 | 8 188,43 | 8 188,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 188,43 | 8 188,43 | 0,00 |
| Валовая с фл 3 КАПЭ ДУ-350 к-с 129, инв.№125612 | 7 341,50 | 7 341,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 341,50 | 7 341,50 | 0,00 |
| Валовая с фл 3 КАПЭ ДУ-350 к-с 129, инв.№125610 | 7 341,50 | 7 341,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 341,50 | 7 341,50 | 0,00 |
| Валовая с фл 3 КАПЭ ДУ-350 к-с 129, инв.№125611 | 7 341,50 | 7 341,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 341,50 | 7 341,50 | 0,00 |
| Валовая стальная 30С927НЖ Ду-800 к-с инв.№0000438 | 365 130,00 | 365 130,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 365 130,00 | 365 130,00 | 0,00 |
| Валовая чугунная 30Ч530Бр Ду-600, инв.№00000457 | 127 977,00 | 127 977,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 127 977,00 | 127 977,00 | 0,00 |
| Валовая чугунная 30Ч930 Бр Ду-600 к-с инв.№00000459 | 120 443,00 | 120 443,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 120 443,00 | 120 443,00 | 0,00 |
| Валовая чугунная 30Ч930 Бр Ду-600 к-с инв.№00000458 | 120 443,00 | 120 443,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 120 443,00 | 120 443,00 | 0,00 |
| Валовая 30С 564 нж Ф300 К 13, инв.№130219 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 |
| Валовая 30С 564 нж Ф300 К 13, инв.№130218 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 |
| Валовая 30С 564 нж Ф300 К 13, инв.№130216 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 |
| Валовая 30С 564 нж Ф300 К 13, инв.№130215 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 |
| Валовая 30С 564 нж Ф300 К 13, инв.№130220 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 |
| Валовая 30С 564 нж Ф300 К 13, инв.№130221 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 |
| Валовая 30С 564 нж Ф300 К 13, инв.№130222 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 |
| Валовая 30С 564 нж Ф300 К 13, инв.№130223 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 |
| Валовая 30С 564 нж Ф300 К 13, инв.№130224 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 |
| Валовая 30С 564 нж Ф300 К 13, инв.№130213 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 |
| Валовая 30С 564 нж Ф300 К 13, инв.№130217 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 266,18 | 5 266,18 | 0,00 |
| Валовая 30ч 930 бр 1000 К 13, инв.№130209 | 16 863,71 | 16 863,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 863,71 | 16 863,71 | 0,00 |
| Валовая 9900100600 с фланцем к-с 136, инв.№125733 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 |
| Валовая 9900100600 с фланцем к-с 136, инв.№125729 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 |
| Валовая 9900100600 с фланцем к-с 136, инв.№125716 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 |
| Валовая 9900100600 с фланцем к-с 136, инв.№125714 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 |
| Валовая 9900100600 с фланцем к-с 136, инв.№125712 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 |
| Валовая 9900100600 с фланцем к-с 136, инв.№125697 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 |
| Валовая 9900100600 с фланцем к-с 136, инв.№125742 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 |
| Валовая 9900100600 с фланцем к-с 136, инв.№125744 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 |
| Валовая 9900100600 с фланцем к-с 136, инв.№125747 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|---|---------------|---------------|---------------|------|---------------|---------------|---------------|--------------|
| атор 9900100600 с фланцем к-с 136, инв.№125728 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 |
| атор 9900100600 с фланцем к-с 136, инв.№125727 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 |
| атор 9900100600 с фланцем к-с 138, инв.№125753 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 |
| атор 9900100600 с фланцем к-с 138, инв.№125752 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 717,46 | 7 717,46 | 0,00 |
| атор ручной ДУ-400 к-с 129, инв.№288911 | 4 462,96 | 4 462,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 462,96 | 4 462,96 | 0,00 |
| атор ручной ДУ-400 к-с 129, инв.№288910 | 4 462,96 | 4 462,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 462,96 | 4 462,96 | 0,00 |
| атор ручной ДУ-400 к-с 129, инв.№288909 | 4 462,96 | 4 462,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 462,96 | 4 462,96 | 0,00 |
| атор ручной ДУ-400 к-с 129, инв.№288905 | 4 462,96 | 4 462,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 462,96 | 4 462,96 | 0,00 |
| атор ручной ДУ-800 к-с 129, инв.№125621 | 9 020,91 | 9 020,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 020,91 | 9 020,91 | 0,00 |
| атор ручной ДУ-800 к-с 129, инв.№125623 | 9 020,91 | 9 020,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 020,91 | 9 020,91 | 0,00 |
| атор ручной ДУ-800 к-с 129, инв.№125624 | 9 020,91 | 9 020,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 020,91 | 9 020,91 | 0,00 |
| атор ручной ДУ-800 к-с 129, инв.№125625 | 9 020,91 | 9 020,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 020,91 | 9 020,91 | 0,00 |
| атор ручной ДУ-800 к-с 129, инв.№125627 | 9 020,91 | 9 020,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 020,91 | 9 020,91 | 0,00 |
| атор ручной ДУ-800 к-с 129, инв.№125626 | 9 020,91 | 9 020,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 020,91 | 9 020,91 | 0,00 |
| атор ручной ДУ-800 к-с 129, инв.№125620 | 9 020,91 | 9 020,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 020,91 | 9 020,91 | 0,00 |
| атор ручной ДУ-800 к-с 129, инв.№125622 | 9 020,91 | 9 020,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 020,91 | 9 020,91 | 0,00 |
| атор Д=1000 с эл.привод. К 13, инв.№130248 | 113 442,37 | 113 442,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 113 442,37 | 113 442,37 | 0,00 |
| атор ДУ-1000 ручной к-с 134, инв.№128620 | 36 131,16 | 36 131,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 36 131,16 | 36 131,16 | 0,00 |
| атор ДУ-400 к-с 152/2, инв.№128531 | 5 742,65 | 5 742,65 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 742,65 | 5 742,65 | 0,00 |
| атор плоский глубинный 1500х1500к/с131, инв.№128688 | 4 519,75 | 4 519,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 519,75 | 4 519,75 | 0,00 |
| атор плоский глубинный 1500х1500к/с131, инв.№128687 | 4 519,75 | 4 519,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 519,75 | 4 519,75 | 0,00 |
| атор плоский глубинный 1500х1500к/с131, инв.№128686 | 4 519,75 | 4 519,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 519,75 | 4 519,75 | 0,00 |
| атор плоский глубинный 1500х1500к/с131, инв.№128685 | 4 519,75 | 4 519,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 519,75 | 4 519,75 | 0,00 |
| атор плоский глубинный 1500х1500к/с131, инв.№128684 | 4 519,75 | 4 519,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 519,75 | 4 519,75 | 0,00 |
| атор плоский поверх 2200х1000 к/с 130, инв.№128677 | 4 019,85 | 4 019,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 019,85 | 4 019,85 | 0,00 |
| атор плоский поверх 2200х1000 к/с 130, инв.№128676 | 4 019,85 | 4 019,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 019,85 | 4 019,85 | 0,00 |
| атор плоский поверх 2200х1000 к/с 130, инв.№128675 | 4 019,85 | 4 019,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 019,85 | 4 019,85 | 0,00 |
| атор плоский поверх 2200х1000 к/с 130, инв.№128674 | 4 019,85 | 4 019,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 019,85 | 4 019,85 | 0,00 |
| атор чугунный 324926Р Ду 600, инв.№00000435 | 39 770,48 | 39 770,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 39 770,48 | 39 770,48 | 0,00 |
| атор чугунный 324926Р Ду 600, инв.№00000436 | 39 770,48 | 39 770,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 39 770,48 | 39 770,48 | 0,00 |
| атор чугунный 324926Р Ду 600, инв.№00000431 | 39 770,48 | 39 770,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 39 770,48 | 39 770,48 | 0,00 |
| атор чугунный 324926Р Ду 600, инв.№00000433 | 39 770,48 | 39 770,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 39 770,48 | 39 770,48 | 0,00 |
| атор чугунный 324926Р Ду 600, инв.№00000434 | 39 770,48 | 39 770,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 39 770,48 | 39 770,48 | 0,00 |
| атор чугунный 324926Р Ду 600, инв.№00000453 | 50 904,00 | 50 904,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 50 904,00 | 50 904,00 | 0,00 |
| атор чугунный 324926Р Ду 600, инв.№00000454 | 50 904,00 | 50 904,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 50 904,00 | 50 904,00 | 0,00 |
| атор чугунный 324926Р Ду 600, инв.№00000455 | 50 904,00 | 50 904,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 50 904,00 | 50 904,00 | 0,00 |
| атор чугунный 324926Р Ду 600, инв.№00000456 | 50 904,00 | 50 904,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 50 904,00 | 50 904,00 | 0,00 |
| атор чугунный 324926Р Ду-500, инв.№00000460 | 44 844,00 | 44 844,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 44 844,00 | 44 844,00 | 0,00 |
| атор чугунный 324926Р Ду-800, инв.№00000463 | 65 650,00 | 65 650,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 65 650,00 | 65 650,00 | 0,00 |
| атор чугунный 324926Р Ду-800, инв.№00000462 | 65 650,00 | 65 650,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 65 650,00 | 65 650,00 | 0,00 |
| ине №620 завод Свердлова Сухаренко инв.№5252 | 4 000 543,95 | 2 409 413,97 | 1 591 129,98 | 0,00 | 791 021,22 | 4 000 543,95 | 3 200 435,19 | 800 108,76 |
| ине №626 производственное Сухаренко инв.№5248 | 1 047 577,30 | 933 378,90 | 114 198,40 | 0,00 | 114 198,40 | 1 047 577,30 | 1 047 577,30 | 0,00 |
| ине №627 производственное Сухаренко инв.№5250 | 894 347,32 | 446 872,66 | 447 474,66 | 0,00 | 447 474,64 | 894 347,32 | 894 347,30 | 0,02 |
| ине №628 вспомог завод Свердлова Сухаренко 10, инв.№5253 | 417 334,00 | 417 334,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 417 334,00 | 417 334,00 | 0,00 |
| ине №629 производственное Сухаренко инв.№5249 | 336 759,08 | 336 759,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 336 759,08 | 336 759,08 | 0,00 |
| ине №630 перекачка кан.ст воды з.с Сухаренко 10, инв.№5254 | 12 029,00 | 5 794,16 | 6 234,84 | 0,00 | 6 234,84 | 12 029,00 | 12 029,00 | 0,00 |
| ине №631 насосная завод Свердлова Сухаренко 10, инв.№5255 | 525 825,00 | 294 884,98 | 230 940,02 | 0,00 | 230 940,02 | 525 825,00 | 525 825,00 | 0,00 |
| ине АБК, инв.№1036 | 7 594 214,50 | 3 950 867,26 | 3 643 347,24 | 0,00 | 383 510,28 | 7 594 214,50 | 4 334 377,54 | 3 259 836,96 |
| ине автогаража, инв.№10013 | 1 109 896,71 | 1 000 211,24 | 109 685,47 | 0,00 | 7 394,52 | 1 109 896,71 | 1 007 605,76 | 102 290,95 |
| ине автогаража ТВЗ, инв.№1049 | 3 342 987,97 | 3 342 987,97 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 342 987,97 | 3 342 987,97 | 0,00 |
| ине базы управления (3 этажное), инв.№10046 | 47 709 825,66 | 31 997 247,46 | 15 712 578,20 | 0,00 | 11 784 433,80 | 47 709 825,66 | 43 781 681,26 | 3 928 144,40 |
| ине базы управления производ корпус (3 этажное), инв.№10044 | 43 713 704,97 | 43 713 704,97 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 43 713 704,97 | 43 713 704,97 | 0,00 |
| ине вентиляторов, инв.№2202 | 3 189 936,78 | 3 189 936,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 189 936,78 | 3 189 936,78 | 0,00 |
| ине гаража (автогараж), инв.№10014 | 5 794 073,31 | 2 990 201,93 | 2 803 871,38 | 0,00 | 275 790,72 | 5 794 073,31 | 3 265 992,65 | 2 528 080,66 |
| ине канализ.насосной станции Сухаренко Лит А, инв.№5047 | 97 580,00 | 97 580,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 97 580,00 | 97 580,00 | 0,00 |
| ине канализац.насосной станц. №10 Сухаренко, инв.№10055 | 1 721 500,20 | 1 135 221,01 | 586 279,19 | 0,00 | 65 142,12 | 1 721 500,20 | 1 200 363,13 | 521 137,07 |

| | | | | | | | | |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| ение канализационной насосной станции №9 обработка, инв.№10054 | 819 377,97 | 646 699,26 | 172 678,71 | 0,00 | 40 630,32 | 819 377,97 | 687 329,58 | 132 048,39 |
| ение контактных осветлителей, №1048 | 24 455 010,95 | 24 455 010,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 455 010,95 | 24 455 010,95 | 0,00 |
| ение материального склада, инв.№10003 | 1 726 309,40 | 1 068 452,14 | 657 857,26 | 0,00 | 63 663,60 | 1 726 309,40 | 1 132 115,74 | 594 193,66 |
| ение насосной станц.осветл.воды, №1035 | 112 684,65 | 72 970,22 | 39 714,43 | 0,00 | 3 678,43 | 112 684,65 | 76 648,65 | 36 036,00 |
| ение насосной станции, инв.№10006 | 1 390 234,32 | 1 182 448,63 | 207 785,69 | 0,00 | 14 008,08 | 1 390 234,32 | 1 196 456,71 | 193 777,61 |
| ение насосной станции IIIподъема, №1038 | 24 598 204,89 | 13 444 474,74 | 11 153 730,15 | 0,00 | 1 227 933,60 | 24 598 204,89 | 14 672 408,34 | 9 925 796,55 |
| ение насосной станции п.Бабушкино № 1 тер К1, инв.№10034 | 820 347,27 | 820 347,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 820 347,27 | 820 347,27 | 0,00 |
| ение насосной станции п.Пушкино № 2 тер К2, инв.№10035 | 2 385 045,21 | 940 378,86 | 1 444 666,35 | 0,00 | 41 975,76 | 2 385 045,21 | 982 354,62 | 1 402 690,59 |
| ение насосной станции пос.Игумново лит. инв.№10002 | 150 870,06 | 150 870,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 150 870,06 | 150 870,06 | 0,00 |
| ение насосной станции ул.Матросова № инв.№10041 | 1 393 499,38 | 1 120 971,75 | 272 527,63 | 0,00 | 10 093,56 | 1 393 499,38 | 1 131 065,31 | 262 434,07 |
| ение песковой площадки, инв.№1052 | 1 190 814,59 | 758 013,66 | 432 800,93 | 0,00 | 37 364,04 | 1 190 814,59 | 795 377,70 | 395 436,89 |
| ение ПНС к ЖК Северные ворота, №9972 | 3 280 864,76 | 9 088,27 | 3 271 776,49 | 0,00 | 109 059,24 | 3 280 864,76 | 118 147,51 | 3 162 717,25 |
| ение по обороту промывной воды, №1039 | 9 149 411,87 | 6 109 733,91 | 3 039 677,96 | 0,00 | 301 455,60 | 9 149 411,87 | 6 411 189,51 | 2 738 222,36 |
| ение проходная, инв.№1041 | 460 725,20 | 341 876,92 | 118 848,28 | 0,00 | 89 136,12 | 460 725,20 | 431 013,04 | 29 712,16 |
| ение реагентного хозяйства, инв.№1045 | 7 542 784,75 | 4 417 442,40 | 3 125 342,35 | 0,00 | 265 986,60 | 7 542 784,75 | 4 683 429,00 | 2 859 355,75 |
| ение станции перекачки "Северная" № 4, №10039 | 2 937 026,23 | 2 665 723,53 | 271 302,70 | 0,00 | 12 193,44 | 2 937 026,23 | 2 677 916,97 | 259 109,26 |
| ение станции перекачки ул.Чапаева д.22 5, инв.№10040 | 495 304,00 | 222 620,55 | 272 683,45 | 0,00 | 9 826,44 | 495 304,00 | 232 446,99 | 262 857,01 |
| ение трансформ.подст.ГПП100/10 Пыра, №1044 | 7 809 100,40 | 4 796 779,17 | 3 012 321,23 | 0,00 | 158 543,16 | 7 809 100,40 | 4 955 322,33 | 2 853 778,07 |
| ение фтораторной(водомерная стерская), инв.№10031 | 37 331,98 | 9 883,10 | 27 448,88 | 0,00 | 3 021,96 | 37 331,98 | 12 905,06 | 24 426,92 |
| ение химлаборатории, инв.№10009 | 846 487,42 | 774 770,78 | 71 716,64 | 0,00 | 4 834,80 | 846 487,42 | 779 605,58 | 66 881,84 |
| ение хлораторной, инв.№10004 | 5 728 111,82 | 3 434 400,30 | 2 293 711,52 | 0,00 | 195 209,52 | 5 728 111,82 | 3 629 609,82 | 2 098 502,00 |
| ение хлораторной, инв.№1042 | 2 175 723,62 | 2 175 723,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 175 723,62 | 2 175 723,62 | 0,00 |
| ение хлораторной-2, инв.№10032 | 150 333,55 | 109 150,09 | 41 183,46 | 0,00 | 2 776,44 | 150 333,55 | 111 926,53 | 38 407,02 |
| ение эл.каб.на а/рынке, инв.№10026 | 57 576,52 | 57 576,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 57 576,52 | 57 576,52 | 0,00 |
| накопитель, инв.№130643 | 1 289 042,69 | 1 289 042,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 289 042,69 | 1 289 042,69 | 0,00 |
| оскреб ИПР - 30 к-с 116, инв.№127903 | 4 454 020,12 | 4 454 020,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 454 020,12 | 4 454 020,12 | 0,00 |
| оскреб ИПР-30 к-с 123, инв.№127131 | 2 067 600,67 | 1 448 373,62 | 619 227,05 | 0,00 | 144 695,93 | 2 067 600,67 | 1 593 069,55 | 474 531,12 |
| оскреб ИПР-30 к-с 123, инв.№127132 | 2 517 359,08 | 2 517 359,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 517 359,08 | 2 517 359,08 | 0,00 |
| оскреб ИПР-30 к-с 116, инв.№127133 | 78 994,57 | 78 994,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 78 994,57 | 78 994,57 | 0,00 |
| оскреб ИПР-30 к-с 116 , литер Г 18, №127134 | 78 994,57 | 78 994,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 78 994,57 | 78 994,57 | 0,00 |
| оскреб Ф-30 м к-с 116 объем 3533 м3, лит Г23, инв.№127583 | 160 708,90 | 160 708,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 160 708,90 | 160 708,90 | 0,00 |
| оскреб Ф-30 м к-с116 объем 3533 м3 лит. инв.№127582 | 160 708,90 | 160 708,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 160 708,90 | 160 708,90 | 0,00 |
| оскреб Ф-30м к-с 116, инв.№127902 | 110 884,40 | 110 884,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 110 884,40 | 110 884,40 | 0,00 |
| оскреб Ф-30м к-с 116, инв.№127581 | 93 550,71 | 93 550,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 93 550,71 | 93 550,71 | 0,00 |
| оскреб Ф-30м к-с 116 объем 3533 м3 лит Г 20, инв.№127580 | 93 550,71 | 93 550,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 93 550,71 | 93 550,71 | 0,00 |
| оскреб ИПР-30Н, инв.№127342 | 1 833 614,24 | 1 446 518,50 | 387 095,74 | 0,00 | 122 241,00 | 1 833 614,24 | 1 568 759,50 | 264 854,74 |
| оскреб ИПР-30Н, инв.№127343 | 1 833 614,24 | 1 436 331,75 | 397 282,49 | 0,00 | 122 241,00 | 1 833 614,24 | 1 558 572,75 | 275 041,49 |
| сосос 40м3 ш-229 к-с 133, инв.№129281 | 231 122,91 | 231 122,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 231 122,91 | 231 122,91 | 0,00 |
| сосос 40м3 ш-229 к-с 133, инв.№129282 | 231 122,91 | 231 122,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 231 122,91 | 231 122,91 | 0,00 |
| сосос ДУ-40 к-с 130, инв.№128310 | 256 285,20 | 256 285,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 256 285,20 | 256 285,20 | 0,00 |
| сосос ДУ-40 к-с 130, инв.№128309 | 1 944 956,04 | 1 036 693,98 | 908 262,06 | 0,00 | -74 729,62 | 1 944 956,04 | 961 964,36 | 982 991,68 |
| сосос ДУ-40 к-с 130, инв.№128312 | 199 402,02 | 199 402,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 199 402,02 | 199 402,02 | 0,00 |
| сосос ДУ-40 к-с 130, инв.№128311 | 256 285,20 | 256 285,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 256 285,20 | 256 285,20 | 0,00 |
| точник теплоснабжения здания АБК, инв.№9966 | 1 540 118,01 | 83 249,62 | 1 456 868,39 | 0,00 | 499 497,72 | 1 540 118,01 | 582 747,34 | 957 370,67 |
| точник теплоснабжения здания контактных осветлит, инв.№9969 | 1 343 793,96 | 72 637,52 | 1 271 156,44 | 0,00 | 435 825,12 | 1 343 793,96 | 508 462,64 | 835 331,32 |
| точник теплоснабжения здания регентного хозяйст, инв.№9967 | 1 363 145,21 | 73 683,52 | 1 289 461,69 | 0,00 | 442 101,12 | 1 363 145,21 | 515 784,64 | 847 360,57 |
| точник теплоснабжения насосной станции 2 подъема, инв.№9968 | 1 358 966,84 | 73 457,66 | 1 285 509,18 | 0,00 | 440 745,96 | 1 358 966,84 | 514 203,62 | 844 763,22 |
| ельн.сети внутриплоч., инв.№130453 | 6 973 522,81 | 6 973 522,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 973 522,81 | 6 973 522,81 | 0,00 |
| ельная линия фид.603, инв.№31255 | 7 506,25 | 7 506,25 | 0,00 | 11 403 587,23 | 0,00 | 11 411 093,48 | 7 506,25 | 11 403 587,23 |
| ельная линия фид.603, инв.№31266 | 9 214 326,95 | 2 966 155,72 | 6 248 171,23 | 0,00 | 572 351,64 | 9 214 326,95 | 3 538 507,36 | 5 675 819,59 |
| ельная линия фид.80 кабельная линия № 615, инв.№31244 | 543 275,43 | 543 275,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 543 275,43 | 543 275,43 | 0,00 |
| ельная сеть, инв.№130140 | 4 887 059,59 | 4 887 059,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 887 059,59 | 4 887 059,59 | 0,00 |
| мера ЖОС, инв.№ 9796 | 43 162,11 | 43 162,11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 43 162,11 | 43 162,11 | 0,00 |
| мера ЖОС, инв.№ 9797 | 43 162,11 | 43 162,11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 43 162,11 | 43 162,11 | 0,00 |
| мера переключения - 2, инв.№10037 | 5 758,65 | 5 758,65 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 758,65 | 5 758,65 | 0,00 |
| нал насосная станция №11 аб.Окская д.5 а, инв.№4647 | 1 181 082,70 | 914 751,34 | 266 331,36 | 0,00 | 55 103,04 | 1 181 082,70 | 969 854,38 | 211 228,32 |
| нал сеть L635м Союзная,Вокзальная,до Канат, №10669 | 160 697,00 | 160 697,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 160 697,00 | 160 697,00 | 0,00 |
| нал сеть от колод в р-не котел санатор Светлана, инв.№11410 | 5 687 180,10 | 663 504,38 | 5 023 675,72 | 0,00 | 1 137 436,08 | 5 687 180,10 | 1 800 940,46 | 3 886 239,64 |
| нализ.выпуск от КК-8-266 до здания Лени, инв.№10813 | 997,00 | 997,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 997,00 | 997,00 | 0,00 |
| нализ.выпуск от зд.мастерских КК-8-274 инв.№10811 | 1 682,00 | 1 682,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 682,00 | 1 682,00 | 0,00 |
| нализ.выпуск от здания театра до КК-8- инв.№10810 | 1 339,00 | 1 339,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 339,00 | 1 339,00 | 0,00 |
| нализ.выпуск от КК-21-232 до Кассейна L19 м, инв.№10798 | 5 709,00 | 5 709,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 709,00 | 5 709,00 | 0,00 |
| нализ.выпуски L37м г.Дзержинск Солков д78а, инв.№10671 | 18 216,00 | 18 216,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 216,00 | 18 216,00 | 0,00 |
| нализ.выпуски из здания ФОКА осветителей 116, инв.№10804 | 6 555,84 | 6 555,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 555,84 | 6 555,84 | 0,00 |
| нализ.выпуски от КК-8-276,КК-8-277 до лет, инв.№10812 | 1 526,00 | 1 526,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 526,00 | 1 526,00 | 0,00 |
| нализ.сети К 4, инв.№130465 | 2 556 372,45 | 2 556 372,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 556 372,45 | 2 556 372,45 | 0,00 |
| нализ.сеть L3 Д100 п.Пыра Светильный б д/с 14, инв.№7425 | 882,15 | 882,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 882,15 | 882,15 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------|----------------|
| Анализация сети от КК-1в -979 а до здания Л 29 м, инв.№11387 | 117 301,20 | 45 617,11 | 71 684,09 | 0,00 | 71 684,09 | 117 301,20 | 117 301,20 | 0,00 |
| Анализационн сети и выпуски Дзержинска 21224,4м, инв.№ 9822 | 274 016 928,01 | 61 837 455,39 | 212 179 472,62 | 0,00 | 19 737 625,32 | 274 016 928,01 | 81 575 080,71 | 192 441 847,30 |
| Анализационная сеть L120м Набережная Окская 5 а, инв.№10853 | 68 086,00 | 29 504,28 | 38 581,72 | 0,00 | 2 269,56 | 68 086,00 | 31 773,84 | 36 312,16 |
| Анализационная сеть L204м пр.Ленина 115, инв.№10589 | 104 201,00 | 104 201,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 104 201,00 | 104 201,00 | 0,00 |
| Анализационная сеть Набережная Окская 5 а, инв.№11142 | 532 713,72 | 182 629,50 | 350 084,22 | 0,00 | 18 978,72 | 532 713,72 | 201 608,22 | 331 105,50 |
| Анализационная сеть ул.Красноармейская 15, инв.№11282 | 150 184,80 | 150 184,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 150 184,80 | 150 184,80 | 0,00 |
| Анализационная станция сан "Пушкино" № инв.№10053 | 646 084,86 | 372 309,55 | 273 775,31 | 0,00 | 7 954,68 | 646 084,86 | 380 264,23 | 265 820,63 |
| Анализационные сети и выпуски п.Пыра, №№00009827 | 69 121,85 | 69 121,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 69 121,85 | 69 121,85 | 0,00 |
| Анализационный коллектор /птичник/ №№130784 | 25 503 307,19 | 10 623 689,39 | 14 879 617,80 | 0,00 | 640 271,28 | 25 503 307,19 | 11 263 960,67 | 14 239 346,52 |
| Анализационный коллектор Дзержинского инв.№11411 | 14 019 288,16 | 1 635 583,60 | 12 383 704,56 | 0,00 | 2 803 857,60 | 14 019 288,16 | 4 439 441,20 | 9 579 846,96 |
| Анализационный коллектор Заревская Съездная д.7д, инв.№11409 | 68 506 606,44 | 7 992 437,39 | 60 514 169,05 | 0,00 | 13 701 321,24 | 68 506 606,44 | 21 693 758,63 | 46 812 847,81 |
| Анализационный коллектор от КНС №2 до РШ-21, инв.№11430 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 130 805 431,75 | 7 226 819,40 | 130 805 431,75 | 7 226 819,40 | 123 578 612,35 |
| Анализационный коллектор от КНС №2 до Пушкинск, инв.№9958 | 26 331 645,56 | 1 523 318,37 | 24 808 327,19 | 0,00 | 2 611 402,92 | 26 331 645,56 | 4 134 721,29 | 22 196 924,27 |
| Маном обратный 19 с 35 ИЖ ДУ-700 к/с138, №№128281 | 10 987,46 | 10 987,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 987,46 | 10 987,46 | 0,00 |
| Маном обратный 19 с 35 ИЖ ДУ-700 к/с138, №№128280 | 10 987,46 | 10 987,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 987,46 | 10 987,46 | 0,00 |
| Маном обратный 19 с 35 ИЖ ДУ-700 к/с138, №№128279 | 10 987,46 | 10 987,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 987,46 | 10 987,46 | 0,00 |
| Манус 112 аванкамера, инв.№127010 | 8 225 204,50 | 8 225 204,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 225 204,50 | 8 225 204,50 | 0,00 |
| Манус 113/2 (усреднитель промстоков), №№127575 | 4 474 147,50 | 4 474 147,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 474 147,50 | 4 474 147,50 | 0,00 |
| Манус 120/2 Решетки-дробилки, №№127059 | 330 867,64 | 330 867,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 330 867,64 | 330 867,64 | 0,00 |
| Манус 123 Насосная станция, №№127062 | 2 404 371,52 | 2 404 371,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 404 371,52 | 2 404 371,52 | 0,00 |
| Манус 125 Насосные подкачки Бьстоков, инв.№127011 | 1 067 534,45 | 1 067 534,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 067 534,45 | 1 067 534,45 | 0,00 |
| Манус 133-емкость, инв.№128019 | 2 595 288,70 | 2 595 288,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 595 288,70 | 2 595 288,70 | 0,00 |
| Манектор очищенных стоков к-с 136, №№129313 | 1 093 838,27 | 324 216,23 | 769 622,04 | 0,00 | 55 302,24 | 1 093 838,27 | 379 518,47 | 714 319,80 |
| Манектор очищенных стоков, инв.№130160 | 148 667 167,36 | 118 327 371,81 | 30 339 795,55 | 0,00 | 1 916 197,68 | 148 667 167,36 | 120 243 569,49 | 28 423 597,87 |
| Манектор промывных вод ПВОС Сухаренко инв.№11446 | 295 510,72 | 295 510,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 295 510,72 | 295 510,72 | 0,00 |
| Манмуникации КТП 2 х 630 СТМ к-с 101/1, №№127862 | 315 614,17 | 315 614,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 315 614,17 | 315 614,17 | 0,00 |
| Манмуникации по площадке РОС литер Г инв.№11015 | 385 323,11 | 385 323,11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 385 323,11 | 385 323,11 | 0,00 |
| Манмуникации по площадке РОС(тр.общего стока)ЛГ68, инв.№10766 | 1 709 532,09 | 1 709 532,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 709 532,09 | 1 709 532,09 | 0,00 |
| Манмуникации по площадке РОС(тр-вод ст-инв.воды), инв.№130723 | 2 116 563,55 | 2 116 563,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 116 563,55 | 2 116 563,55 | 0,00 |
| Манмуникации по площадке РОС(тр-вод ст-тр.воды), инв.№130785 | 1 682 396,66 | 1 682 396,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 682 396,66 | 1 682 396,66 | 0,00 |
| Манмуникация по площадке РОС(тр-вод ст-пром.вод, инв.№125567 | 8 824 441,86 | 8 824 441,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 824 441,86 | 8 824 441,86 | 0,00 |
| Манлект для испытания выключателей, инв.№8020 | 2 542,37 | 2 542,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 542,37 | 2 542,37 | 0,00 |
| Манлект лабораторного оборудования, №№256068 | 398 132,69 | 398 132,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 398 132,69 | 398 132,69 | 0,00 |
| Манлект оборудования для испытаний,технического, инв.№9909 | 254 237,29 | 254 237,29 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 254 237,29 | 254 237,29 | 0,00 |
| Манлект поисковый КП-500К, №№00000482 | 199 950,00 | 199 950,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 199 950,00 | 199 950,00 | 0,00 |
| Манлектная трансформаторная станция- ТМ (КТП), инв.№04042720 | 127 118,64 | 97 880,86 | 29 237,78 | 0,00 | 7 627,08 | 127 118,64 | 105 507,94 | 21 610,70 |
| Манлектная трансформаторная станция- ТМ (КТП), инв.№04042721 | 127 118,64 | 101 694,40 | 25 424,24 | 0,00 | 7 627,08 | 127 118,64 | 109 321,48 | 17 797,16 |
| Манлектное питание УКП - 380Уз -38, №№4050 | 9 285,56 | 9 285,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 285,56 | 9 285,56 | 0,00 |
| Манлектное питание УКП - 380Уз -38, №№4049 | 9 285,56 | 9 285,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 285,56 | 9 285,56 | 0,00 |
| Мансessor BK - 12М -45, инв.№4121 | 18 364,86 | 18 364,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 364,86 | 18 364,86 | 0,00 |
| Мансessor BK - 12М -45, инв.№4122 | 18 364,86 | 18 364,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 364,86 | 18 364,86 | 0,00 |
| Мансessor BK - 12М -45, инв.№4123 | 18 364,86 | 18 364,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 364,86 | 18 364,86 | 0,00 |
| Мансessor BK - 12М -45, инв.№4124 | 18 364,86 | 18 364,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 364,86 | 18 364,86 | 0,00 |
| Мансessor BK - 12М -45, инв.№4125 | 18 364,86 | 18 364,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 364,86 | 18 364,86 | 0,00 |
| Мансessor BK - 12М -45, инв.№4126 | 18 364,86 | 18 364,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 364,86 | 18 364,86 | 0,00 |
| Мансessor BK - 12М -45, инв.№4127 | 18 364,86 | 18 364,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 364,86 | 18 364,86 | 0,00 |
| Мансessor BK - 12М -45, инв.№4128 | 18 364,86 | 18 364,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 364,86 | 18 364,86 | 0,00 |
| Мансessor BK - 12М -45, инв.№4129 | 18 364,86 | 18 364,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 364,86 | 18 364,86 | 0,00 |
| Манс - 118 диспл.пункт, инв.№130641 | 494 970,31 | 494 970,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 494 970,31 | 494 970,31 | 0,00 |
| Манс 108 Насосная станция пром. стоков, №№127040 | 1 618 771,30 | 1 618 771,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 618 771,30 | 1 618 771,30 | 0,00 |
| Манс 111 резервные песковые площадки Г11, инв.№127064 | 137 028,45 | 137 028,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 137 028,45 | 137 028,45 | 0,00 |
| Манс 113 ж/бетонные емкости, №№127061 | 17 761 667,90 | 17 761 667,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17 761 667,90 | 17 761 667,90 | 0,00 |
| Манс 114 аварийная емкость, №№127039 | 1 447 454,93 | 1 447 454,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 447 454,93 | 1 447 454,93 | 0,00 |
| Манс 114/1 Аварийная емкость, №№127042 | 23 796 975,40 | 23 796 975,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 23 796 975,40 | 23 796 975,40 | 0,00 |
| Манс 114/2 Аварийные емкости, №№127577 | 1 006 937,56 | 1 006 937,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 006 937,56 | 1 006 937,56 | 0,00 |
| Манс 116, инв.№127012 | 3 219 881,72 | 3 219 881,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 219 881,72 | 3 219 881,72 | 0,00 |
| Манс 117 Насосная станция, №№127008 | 288 121,26 | 270 257,55 | 17 863,71 | 0,00 | 1 275,96 | 288 121,26 | 271 533,51 | 16 587,75 |
| Манс 120/1 Песколоски хоз.сточных вод, №№127060 | 419 953,69 | 419 953,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 419 953,69 | 419 953,69 | 0,00 |
| Манс 124 Усреднитель хоз.бытовых вод, инв.№127044 | 2 210 572,77 | 2 210 572,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 210 572,77 | 2 210 572,77 | 0,00 |
| Манс 126 Электрощитовая, инв.№127013 | 80 147,49 | 80 147,49 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 80 147,49 | 80 147,49 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|--|----------------|---------------|----------------|------|---------------|----------------|---------------|----------------|
| арпус 129 Аэротенки, инв.№128016 | 33 690 777,03 | 26 208 931,56 | 7 481 845,47 | 0,00 | 984 338,13 | 33 690 777,03 | 27 193 269,69 | 6 497 507,34 |
| арпус 129/4, инв.№127781 | 9 553 515,72 | 9 553 515,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 553 515,72 | 9 553 515,72 | 0,00 |
| арпус 130, инв.№128017 | 8 515 218,68 | 8 384 651,02 | 130 567,66 | 0,00 | 130 567,66 | 8 515 218,68 | 8 515 218,68 | 0,00 |
| арпус 131 Насосная станция, инв.№128020 | 6 060 193,74 | 6 060 193,74 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 060 193,74 | 6 060 193,74 | 0,00 |
| арпус 132 /6 секция аэротенков 2ст/, инв.№129248 | 16 209 860,74 | 4 832 377,27 | 11 377 483,47 | 0,00 | 1 128 345,48 | 16 209 860,74 | 5 960 722,75 | 10 249 137,99 |
| арпус 132 емкость аэротенки 2 ступени, инв.№128014 | 184 851 689,63 | 26 552 717,77 | 158 298 971,86 | 0,00 | 47 489 691,60 | 184 851 689,63 | 74 042 409,37 | 110 809 280,26 |
| арпус 134 - здание барабанных сеток, инв.№125400 | 2 074 710,47 | 1 978 170,19 | 96 540,28 | 0,00 | 6 895,80 | 2 074 710,47 | 1 985 065,99 | 89 644,48 |
| арпус 135 - насосная станция с резервуарами, инв.№125398 | 12 398 955,87 | 12 398 955,87 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 398 955,87 | 12 398 955,87 | 0,00 |
| арпус 137/7, 8.9.Аэротенков 2ст лотки, инв.№127778 | 3 292 018,83 | 3 292 018,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 292 018,83 | 3 292 018,83 | 0,00 |
| арпус 138 главная насосная станция, инв.№128004 | 38 962 563,66 | 19 492 991,16 | 19 469 572,50 | 0,00 | 1 424 602,80 | 38 962 563,66 | 20 917 593,96 | 18 044 969,70 |
| арпус 144/2 (Илонакопитель общего стока), инв.№127057 | 5 647 794,75 | 5 647 794,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 647 794,75 | 5 647 794,75 | 0,00 |
| арпус 145 Насосная станц. осветленной воды, инв.№127063 | 291 150,07 | 285 529,54 | 5 620,53 | 0,00 | 401,52 | 291 150,07 | 285 931,06 | 5 219,01 |
| арпус 151 Иловая насосная ст 2 ступ., инв.№129243 | 5 386 180,48 | 4 145 036,86 | 1 241 143,62 | 0,00 | 88 653,12 | 5 386 180,48 | 4 233 689,98 | 1 152 490,50 |
| арпус 152/2 воздушная станция, инв.№128005 | 4 237 762,47 | 3 462 131,72 | 775 630,75 | 0,00 | 54 750,36 | 4 237 762,47 | 3 516 882,08 | 720 880,39 |
| арпус 154/1 столлярная мастерская, инв.№128012 | 97 468,56 | 97 468,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 97 468,56 | 97 468,56 | 0,00 |
| арпус 154/2 хлораторная 2, инв.№128006 | 510 389,91 | 510 389,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 510 389,91 | 510 389,91 | 0,00 |
| арпус 156/2 чаша бетонная /градириная/, инв.№128015 | 360 896,79 | 360 896,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 360 896,79 | 360 896,79 | 0,00 |
| арпус 157 административно-бытовой, инв.№129504 | 2 589 496,45 | 2 589 496,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 589 496,45 | 2 589 496,45 | 0,00 |
| арпус 158 Хим.баклаборатория, инв.№129503 | 362 769,38 | 327 275,55 | 35 493,83 | 0,00 | 5 743,82 | 362 769,38 | 333 019,37 | 29 750,01 |
| арпус 159/1 механическая мастерская, инв.№129506 | 2 313 184,17 | 2 156 023,53 | 157 160,64 | 0,00 | 11 225,76 | 2 313 184,17 | 2 167 249,29 | 145 934,88 |
| арпус 159/2 механическая мастерская, инв.№129502 | 1 211 756,93 | 411 419,76 | 800 337,17 | 0,00 | 57 166,92 | 1 211 756,93 | 468 586,68 | 743 170,25 |
| арпус 162 трансформаторная п/станция 10, инв.№0129505 | 2 189 854,42 | 2 189 854,42 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 189 854,42 | 2 189 854,42 | 0,00 |
| арпус 162 трансформаторная п/станция 10, инв.№129505 | 898 311,09 | 715 475,79 | 182 835,30 | 0,00 | 13 059,72 | 898 311,09 | 728 535,51 | 169 775,58 |
| арпус 166 - мастерская КИП, эл.лаборатория, инв.№130642 | 1 010 057,89 | 1 010 057,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 010 057,89 | 1 010 057,89 | 0,00 |
| арпус 170 Б склад горючего, инв.№10056 | 33 054,05 | 33 054,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 33 054,05 | 33 054,05 | 0,00 |
| арпус 170 В склад реактивов, инв.№129508 | 129 488,32 | 129 488,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 129 488,32 | 129 488,32 | 0,00 |
| арпус 170-А материальный склад, инв.№129509 | 171 068,61 | 171 068,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 171 068,61 | 171 068,61 | 0,00 |
| арпус 178 биологические пруды, инв.№125403 | 22 574 300,78 | 22 574 300,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22 574 300,78 | 22 574 300,78 | 0,00 |
| ван ручной 3,2тн к/с 115, инв.№127568 | 4 249,14 | 4 249,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 249,14 | 4 249,14 | 0,00 |
| ван - балка 1тн к/с 116, инв.№127362 | 3 303,05 | 3 303,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 303,05 | 3 303,05 | 0,00 |
| ван - балка ручная, инв.№42643 | 30 342,39 | 30 342,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 30 342,39 | 30 342,39 | 0,00 |
| ван ручной 3.2 к-с 125, инв.№127130 | 4 232,62 | 4 232,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 232,62 | 4 232,62 | 0,00 |
| ван ручной 3х ТН к/с 123, инв.№127884 | 6 779,63 | 6 779,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 779,63 | 6 779,63 | 0,00 |
| ван ручной г/п 1тн к-с 150, инв.№128554 | 2 765,97 | 2 765,97 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 765,97 | 2 765,97 | 0,00 |
| ван балка г/п =2тн /склад/, инв.№4084 | 32 862,21 | 32 862,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 32 862,21 | 32 862,21 | 0,00 |
| ван балка г/п 10тн L=10.5м -38, инв.№4047 | 159 595,60 | 159 595,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 159 595,60 | 159 595,60 | 0,00 |
| ван балка г/п2тн к-с 154/2, инв.№128542 | 11 902,56 | 11 902,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11 902,56 | 11 902,56 | 0,00 |
| ван балка ручн.г/п 3.2 L=10.8 H=6м -40, инв.№4085 | 12 108,85 | 12 108,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 108,85 | 12 108,85 | 0,00 |
| ван г/п - 1тн, инв.№4034 | 24 780,82 | 24 780,82 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 780,82 | 24 780,82 | 0,00 |
| ван мостовой г/п 20/5 к-с 138, инв.№128260 | 89 837,29 | 89 837,29 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 89 837,29 | 89 837,29 | 0,00 |
| ван подвесной г/п 2тн -45, инв.№4143 | 21 878,56 | 21 878,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 878,56 | 21 878,56 | 0,00 |
| ван подвесной г/п 2тн -45, инв.№4142 | 21 878,56 | 21 878,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 878,56 | 21 878,56 | 0,00 |
| ван подвесной электрический к-с 159/2, инв.№130077 | 11 113,47 | 11 113,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11 113,47 | 11 113,47 | 0,00 |
| ван ручной г/п 2тн L=7.2 H=6м -39, инв.№4082 | 23 417,89 | 23 417,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 23 417,89 | 23 417,89 | 0,00 |
| ван эл.подвес.г/п3.2 L=10.2 H=9 -43, инв.№4099 | 12 108,37 | 12 108,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 108,37 | 12 108,37 | 0,00 |
| ван -балка, инв.№41040 | 151 841,79 | 151 841,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 151 841,79 | 151 841,79 | 0,00 |
| ван -балка 3,2 ТН к/с 108, инв.№127239 | 4 158,25 | 4 158,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 158,25 | 4 158,25 | 0,00 |
| ван -балка ручная g=5 тн, инв.№96393 | 2 371,61 | 2 371,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 371,61 | 2 371,61 | 0,00 |
| ван -балка электрическая, инв.№96431 | 7 978,44 | 7 978,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 978,44 | 7 978,44 | 0,00 |
| ван -балка электрическая, инв.№96396 | 7 057,85 | 7 057,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 057,85 | 7 057,85 | 0,00 |
| ван -балка электрическая, инв.№96395 | 6 970,17 | 6 970,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 970,17 | 6 970,17 | 0,00 |
| ван -2-10-20У3 типа КВЭ6 -16 -1000 ГПП - (яч.№27), инв.№129653 | 466 846,97 | 371 572,77 | 95 274,20 | 0,00 | 43 972,92 | 466 846,97 | 415 545,69 | 51 301,28 |
| ван -2-10-20У3 типа КВЭ6-16--1000 ГПП- (яч.№3), инв.№9762 | 1 014 847,38 | 798 568,32 | 216 279,06 | 0,00 | 99 821,04 | 1 014 847,38 | 898 389,36 | 116 458,02 |
| ван -бкв п/ст.-14, инв.№129577 | 476 988,72 | 476 988,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 476 988,72 | 476 988,72 | 0,00 |
| ван -бкв.п/ст-1 - КЛ-6кВ 16Ш, инв.№129578 | 328 450,43 | 328 450,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 328 450,43 | 328 450,43 | 0,00 |
| ван -400 к-с 150, инв.№129576 | 145 925,18 | 145 925,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 145 925,18 | 145 925,18 | 0,00 |
| ван -нитка трубопровода К-12, инв.№130722 | 53 824 782,80 | 53 824 782,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 53 824 782,80 | 53 824 782,80 | 0,00 |
| ван -новый компенсатор 2.5-800-1 к-с 152/2, инв.№128896 | 2 557,97 | 2 557,97 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 557,97 | 2 557,97 | 0,00 |
| ван -новый компенсатор 2.5-800-1 к-с 152/2, инв.№128895 | 2 557,97 | 2 557,97 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 557,97 | 2 557,97 | 0,00 |
| ван -новый компенсатор 2.5-800-1 к-с 152/2, инв.№128900 | 2 557,97 | 2 557,97 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 557,97 | 2 557,97 | 0,00 |
| ван -воздушная эл.передачи ВЛ-10, инв.№9023 | 8 197 990,50 | 6 312 235,57 | 1 885 754,93 | 0,00 | 245 967,96 | 8 197 990,50 | 6 558 203,53 | 1 639 786,97 |
| ван -каб 0,4 от н/ст ПВОС до зд.реаг.хоз.ц.№10, инв.№11445 | 17 363,17 | 17 363,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17 363,17 | 17 363,17 | 0,00 |
| ван -каб от н/станции водосточной до инв.№11455 | 2 438,09 | 2 438,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 438,09 | 2 438,09 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| ния электропередач, инв.№31352 | 630 183,15 | 630 183,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 630 183,15 | 630 183,15 | 0,00 |
| ния электропередач, инв.№31351 | 550 847,46 | 550 847,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 550 847,46 | 550 847,46 | 0,00 |
| регистр.коллектор органосодрж.стоков, инв.№130457 | 5 433 088,03 | 5 433 088,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 433 088,03 | 5 433 088,03 | 0,00 |
| регистр.в/в от узла ст.обезжел. до н/ст. 3 подъёма, инв.№9022 | 21 955 251,49 | 21 955 251,49 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 955 251,49 | 21 955 251,49 | 0,00 |
| нит.герметизир.оснастка "Консоль К-50", инв.№9189 | 18 799,82 | 18 799,82 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 799,82 | 18 799,82 | 0,00 |
| нит.герметизир.оснастка "Консоль К-50", инв.№9188 | 18 799,82 | 18 799,82 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 799,82 | 18 799,82 | 0,00 |
| стерские, инв.№10007 | 549 947,82 | 378 979,53 | 170 968,29 | 0,00 | 11 526,00 | 549 947,82 | 390 505,53 | 159 442,29 |
| стерские по обслуживанию аварийной техники, инв.№9959 | 5 278 417,40 | 174 975,18 | 5 103 442,22 | 0,00 | 349 950,36 | 5 278 417,40 | 524 925,54 | 4 753 491,86 |
| пниотвод, инв.№9931 | 1 726 058,45 | 290 364,84 | 1 435 693,61 | 0,00 | 96 788,28 | 1 726 058,45 | 387 153,12 | 1 338 905,33 |
| топомпа FGP 40 ETALON, инв.№9729 | 13 680,51 | 13 680,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13 680,51 | 13 680,51 | 0,00 |
| суж.кабельные сети, инв.№130461 | 149 596,77 | 149 596,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 149 596,77 | 149 596,77 | 0,00 |
| блюдательная скважина (литер О) №1 5 м2, инв.№2212 | 406 874,87 | 406 874,87 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 406 874,87 | 406 874,87 | 0,00 |
| блюдательная скв станция 1 подъёма (литер Ч) (9), инв.№2220 | 411 936,24 | 411 936,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 411 936,24 | 411 936,24 | 0,00 |
| блюдательная скважина (литер С)№3, инв.№2214 | 396 752,24 | 396 752,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 396 752,24 | 396 752,24 | 0,00 |
| блюдательная скважина (литер Ф)№6, инв.№2217 | 406 874,87 | 406 874,87 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 406 874,87 | 406 874,87 | 0,00 |
| блюдательная скважина (литер Ц)№8, инв.№2219 | 416 997,59 | 416 997,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 416 997,59 | 416 997,59 | 0,00 |
| блюдательная скважина (литер Ш) №10, инв.№2221 | 422 058,88 | 422 058,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 422 058,88 | 422 058,88 | 0,00 |
| блюдательная скважина (Литер Я 4) №9, инв.№2230 | 427 120,25 | 427 120,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 427 120,25 | 427 120,25 | 0,00 |
| блюдательная скважина (Литер Я10) №5, инв.№2236 | 416 997,59 | 416 997,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 416 997,59 | 416 997,59 | 0,00 |
| блюдательная скважина 1 подъёма (литер Ш) (11), инв.№2222 | 422 058,90 | 422 058,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 422 058,90 | 422 058,90 | 0,00 |
| блюдательная скважина 1 подъёма (литер Ю) (14), инв.№2225 | 416 997,59 | 416 997,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 416 997,59 | 416 997,59 | 0,00 |
| блюдательная скважина РОС, инв.№ 9798 | 396 245,53 | 396 245,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 396 245,53 | 396 245,53 | 0,00 |
| блюдательная скважина РОС, инв.№ 9799 | 404 108,15 | 404 108,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 404 108,15 | 404 108,15 | 0,00 |
| бор оборудования к а/м ГАЗ и трубам, инв.№4619 | 4 531 363,05 | 4 531 363,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 531 363,05 | 4 531 363,05 | 0,00 |
| нетатель 750-23-6 сал двиг к-с 152/2, инв.№128512 | 304 333,38 | 304 333,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 304 333,38 | 304 333,38 | 0,00 |
| нетатель 750ч 23-6 к-с 152/2, инв.№128527 | 479 364,28 | 479 364,28 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 479 364,28 | 479 364,28 | 0,00 |
| нетатель Н 750-23-6 к-с 152/2, инв.№128528 | 196 623,65 | 196 623,65 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 196 623,65 | 196 623,65 | 0,00 |
| нетатель Н-750-23-6 к-с 152/2, инв.№125946 | 1 133 164,52 | 1 133 164,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 133 164,52 | 1 133 164,52 | 0,00 |
| питель осадков производ.ст.вод 62500 инв.№2196 | 8 929 420,74 | 8 295 670,44 | 633 750,30 | 0,00 | 328 470,90 | 8 929 420,74 | 8 624 141,34 | 305 279,40 |
| порный коллектор, инв.№126 | 3 426 869,89 | 2 692 801,49 | 734 068,40 | 0,00 | 269 782,76 | 3 426 869,89 | 2 962 584,25 | 464 285,64 |
| порный коллектор фекал.канал.ПВРС Свердловла, инв.№11448 | 38 854,89 | 38 854,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 38 854,89 | 38 854,89 | 0,00 |
| ружное освещение водооч.сооружений РОС, инв.№96382 | 39 339,49 | 39 339,49 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 39 339,49 | 39 339,49 | 0,00 |
| ружное освещение литер Г 64, инв.№127440 | 4 705 175,89 | 2 367 243,63 | 2 337 932,26 | 0,00 | 330 060,96 | 4 705 175,89 | 2 697 304,59 | 2 007 871,30 |
| ружные сети водоотведения L10545 м, инв.№11474 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 45 975 716,03 | 2 540 094,80 | 45 975 716,03 | 2 540 094,80 | 43 435 621,23 |
| ружные сети водоснабжения L10570 м, инв.№11473 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 51 048 695,21 | 4 218 900,40 | 51 048 695,21 | 4 218 900,40 | 46 829 794,81 |
| с бор.прис к труб и подк к сист управл. и элект, инв.№9976 | 12 360 530,91 | 209 500,52 | 12 151 030,39 | 0,00 | 2 514 006,24 | 12 360 530,91 | 2 723 506,76 | 9 637 024,15 |
| с бор.пр.к труб и подк к сист.упр и элект.КНС 101/, инв.№9979 | 15 600 896,69 | 0,00 | 15 600 896,69 | 0,00 | 3 173 063,76 | 15 600 896,69 | 3 173 063,76 | 12 427 832,93 |
| с оборудов.прис. к трубопр и подк к сист.КНС №2, инв.№9973 | 3 615 152,34 | 61 273,77 | 3 553 878,57 | 0,00 | 735 285,24 | 3 615 152,34 | 796 559,01 | 2 818 593,33 |
| сос "Водолей БВ-01-20-45", инв.№41333 | 1 300,00 | 1 300,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 300,00 | 1 300,00 | 0,00 |
| сос 1СД 2400-75 к/с 101/1, инв.№127993 | 110 795,89 | 110 795,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 110 795,89 | 110 795,89 | 0,00 |
| сос 1СД 2400-75 к/с 101/1, инв.№127994 | 110 795,89 | 110 795,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 110 795,89 | 110 795,89 | 0,00 |
| сос 20НДВ с эл привод 320квт к-с 138, инв.№128295 | 18 709,04 | 18 709,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 709,04 | 18 709,04 | 0,00 |
| сос 3200х33 120 к/с 138, инв.№125475 | 73 854,97 | 73 854,97 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 73 854,97 | 73 854,97 | 0,00 |
| сос 8 НДВ с двиг 55кв к-с 152/2, инв.№128510 | 16 585,51 | 16 585,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 585,51 | 16 585,51 | 0,00 |
| сос 8 НДВ с двиг 55кв к-с 152/2, инв.№128509 | 16 585,51 | 16 585,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 585,51 | 16 585,51 | 0,00 |
| сос 8 НДВ с двиг 55кв к-с 152/2, инв.№128511 | 16 585,51 | 16 585,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 585,51 | 16 585,51 | 0,00 |
| сос NZ3102 181SH400V 4.2 kW (КНС инв.№00000530 | 145 080,51 | 145 080,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 145 080,51 | 145 080,51 | 0,00 |
| сос NZ3127 181MT400V 4.7 kW (КНС инв.№00000503 | 168 600,00 | 168 600,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 168 600,00 | 168 600,00 | 0,00 |
| сос NZ3153 181 SH400V 15kW, инв.№00000531 | 336 120,34 | 336 120,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 336 120,34 | 336 120,34 | 0,00 |
| сос NZ3153 181LT400V 13.5kW, инв.№00000537 | 392 760,17 | 392 760,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 392 760,17 | 392 760,17 | 0,00 |
| сос NZ3153 181LT400V 13.5kW, инв.№00000538 | 392 760,17 | 392 760,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 392 760,17 | 392 760,17 | 0,00 |
| сос NZ3153 181LT400V 13.5kW (КНС инв.№00000506 | 346 440,68 | 346 440,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 346 440,68 | 346 440,68 | 0,00 |
| сос NZ3153 181LT400V 13.5kW (КНС инв.№00000505 | 392 760,17 | 392 760,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 392 760,17 | 392 760,17 | 0,00 |
| сос NZ3153 181LT400V 13.5kW (КНС инв.№00000504 | 392 760,17 | 392 760,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 392 760,17 | 392 760,17 | 0,00 |
| сос NZ3153 181LT400V 7.5kW, инв.№00000539 | 346 440,68 | 346 440,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 346 440,68 | 346 440,68 | 0,00 |
| сос NZ3171 181MT400V 18.5kW (КНС инв.№00000508 | 519 960,17 | 519 960,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 519 960,17 | 519 960,17 | 0,00 |
| сос NZ3171 181MT400V 18.5kW (КНС инв.№00000507 | 519 960,17 | 519 960,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 519 960,17 | 519 960,17 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|---|---------------|---------------|------------|------------|------------|---------------|---------------|------------|
| мощос NZ3202 180МТ400V 30кВт (КНС №1), №№00000509 | 816 000,00 | 816 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 816 000,00 | 816 000,00 | 0,00 |
| мощос NZ3202 180МТ400V 30кВт (КНС №1), №№00000510 | 816 000,00 | 816 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 816 000,00 | 816 000,00 | 0,00 |
| мощос SG 2-70, инв.№4598 | 22 389,19 | 22 389,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22 389,19 | 22 389,19 | 0,00 |
| мощос Д 1600-90а -43, инв.№4518 | 127 805,55 | 127 805,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 127 805,55 | 127 805,55 | 0,00 |
| мощос Д 1600-90а -43, инв.№4516 | 127 805,55 | 127 805,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 127 805,55 | 127 805,55 | 0,00 |
| мощос Д 1600-90а -43, инв.№4517 | 127 805,55 | 127 805,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 127 805,55 | 127 805,55 | 0,00 |
| мощос Д 200-90 -43, инв.№4522 | 42 966,02 | 42 966,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 42 966,02 | 42 966,02 | 0,00 |
| мощос Д 200-90 -43, инв.№4523 | 42 966,02 | 42 966,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 42 966,02 | 42 966,02 | 0,00 |
| мощос Д 200-90 -43, инв.№4524 | 42 966,02 | 42 966,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 42 966,02 | 42 966,02 | 0,00 |
| мощос Д 300-70 -43, инв.№4521 | 55 967,00 | 55 967,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 55 967,00 | 55 967,00 | 0,00 |
| мощос Д 300-70 -43, инв.№4520 | 55 967,00 | 55 967,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 55 967,00 | 55 967,00 | 0,00 |
| мощос Д 300-70 -43, инв.№4519 | 55 967,00 | 55 967,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 55 967,00 | 55 967,00 | 0,00 |
| мощос Д 5000х32 с эл.двиг 400 к/с 135, №№125478 | 102 832,61 | 102 832,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 102 832,61 | 102 832,61 | 0,00 |
| мощос Д=2000-100 -38, инв.№4567 | 128 452,96 | 128 452,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 128 452,96 | 128 452,96 | 0,00 |
| мощос Д-320-50а -39, инв.№4536 | 39 480,09 | 39 480,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 39 480,09 | 39 480,09 | 0,00 |
| мощос Д-320-50а -39, инв.№4535 | 39 480,09 | 39 480,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 39 480,09 | 39 480,09 | 0,00 |
| мощос Д-800-57 с двигат к-с 131, №№129264 | 25 044,55 | 25 044,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 25 044,55 | 25 044,55 | 0,00 |
| мощос диафрагмен."Анджиганец", №№42637 | 20 107,15 | 20 107,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20 107,15 | 20 107,15 | 0,00 |
| мощос К=20/30 -42, инв.№4530 | 4 327,63 | 4 327,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 327,63 | 4 327,63 | 0,00 |
| мощос К=20/30 -42, инв.№4529 | 4 327,63 | 4 327,63 | 0,00 | -4 327,63 | -4 327,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| мощос НДНМ с бенз.дв.в кол.Зштук, №№41539 | 124 112,25 | 124 112,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 124 112,25 | 124 112,25 | 0,00 |
| мощос НС 100/40 с эл.двиг., инв.№4595 | 25 436,71 | 25 436,71 | 0,00 | -25 436,71 | -25 436,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| мощос обор.прис к труб и подклю к АСУ и питания, инв.№9814 | 1 917 365,74 | 1 917 365,74 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 917 365,74 | 1 917 365,74 | 0,00 |
| мощос ОВ6-55К с эл/дв, инв.№00000409 | 1 127 800,00 | 1 127 800,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 127 800,00 | 1 127 800,00 | 0,00 |
| мощос ОВ6-55К с эл/дв, инв.№00000410 | 1 127 800,00 | 1 127 800,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 127 800,00 | 1 127 800,00 | 0,00 |
| мощос погружной НП-35 "ДИНРУС", №№00000478 | 40 077,57 | 40 077,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 40 077,57 | 40 077,57 | 0,00 |
| мощос погружной канал. S 1174 Н 4, №№9107 | 162 515,86 | 162 515,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 162 515,86 | 162 515,86 | 0,00 |
| мощос С-245 (прицеп помпа НВ 7670), №№52663 | 158 396,14 | 158 396,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 158 396,14 | 158 396,14 | 0,00 |
| мощос С-245 (с дизелем Е-62-1), №№0000047 | 42 350,00 | 42 350,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 42 350,00 | 42 350,00 | 0,00 |
| мощос СД 100/40, инв.№41602 | 17 520,00 | 17 520,00 | 0,00 | -17 520,00 | -17 520,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| мощос СД 100/40 (30кВт/3000 об мин), №№4629 | 29 400,00 | 29 400,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 29 400,00 | 29 400,00 | 0,00 |
| мощос СД 100/40 (30кВт/3000 об мин), №№4630 | 29 400,00 | 29 400,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 29 400,00 | 29 400,00 | 0,00 |
| мощос СД 100-40 к/с 118, инв.№127934 | 4 703,60 | 4 703,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 703,60 | 4 703,60 | 0,00 |
| мощос СД 100-40 к/с 118, инв.№127935 | 4 703,60 | 4 703,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 703,60 | 4 703,60 | 0,00 |
| мощос СД 2400/75 "Б", инв.№4632 | 357 849,16 | 357 849,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 357 849,16 | 357 849,16 | 0,00 |
| мощос СД 450/22,5, инв.№128570 | 129 533,90 | 129 533,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 129 533,90 | 129 533,90 | 0,00 |
| мощос ФГ - 2400/75,5 к-с 101/1, №№127385 | 56 441,12 | 56 441,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 56 441,12 | 56 441,12 | 0,00 |
| мощос ФГ-144/10 с эл.двиг к/с 135, №№125483 | 7 948,81 | 7 948,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 948,81 | 7 948,81 | 0,00 |
| мощос Х-150 / 100-80-160 /, инв.№41638 | 107 285,15 | 107 285,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 107 285,15 | 107 285,15 | 0,00 |
| мощос Х-150 / 100-80-160 /, инв.№41639 | 107 285,15 | 107 285,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 107 285,15 | 107 285,15 | 0,00 |
| мощос Х-150 / 100-80-160 / -42, №№4527 | 107 285,15 | 107 285,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 107 285,15 | 107 285,15 | 0,00 |
| мощос Х-150 / 100-80-160 / -42, №№4528 | 107 285,15 | 107 285,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 107 285,15 | 107 285,15 | 0,00 |
| мощос центробежный с эл.двигателем, №№96404 | 35 262,17 | 35 262,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 35 262,17 | 35 262,17 | 0,00 |
| мощос.обор. в к.123/2 (д№Л-1424/О, №№ л00021 | 1 902 176,27 | 1 902 176,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 902 176,27 | 1 902 176,27 | 0,00 |
| мощос.оборуд. в к.123/2 (Д 26 Р) инв №3, №№ л00003 | 3 683 774,25 | 3 683 774,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 683 774,25 | 3 683 774,25 | 0,00 |
| мощос.оборуд. в к.131 (Д 28 Р) инв №1, №№ л00001 | 24 576 686,53 | 24 576 686,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 576 686,53 | 24 576 686,53 | 0,00 |
| мощос.оборуд. в к.151 (Д 30 Р) инв №2, №№ л00002 | 12 145 731,63 | 12 145 731,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 145 731,63 | 12 145 731,63 | 0,00 |
| мощос-дозатор, инв.№128569 | 146 162,50 | 146 162,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 146 162,50 | 146 162,50 | 0,00 |
| мощос.сн.агрегат К 8/18, инв.№41421 | 1 800,00 | 1 800,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 800,00 | 1 800,00 | 0,00 |
| мощосная станция 1 подъема № 1 ТВ3, №№9779 | 1 448 086,93 | 1 032 652,59 | 415 434,34 | 0,00 | 142 434,84 | 1 448 086,93 | 1 175 087,43 | 272 999,50 |
| мощосная станция 1 подъема № 10 ТВ3, №№9781 | 1 347 434,69 | 960 875,85 | 386 558,84 | 0,00 | 132 534,60 | 1 347 434,69 | 1 093 410,45 | 254 024,24 |
| мощосная станция 1 подъема № 19 ТВ3, №№9782 | 1 364 678,84 | 973 172,43 | 391 506,41 | 0,00 | 134 230,68 | 1 364 678,84 | 1 107 403,11 | 257 275,73 |
| мощосная станция 1 подъема № 25 ТВ3, №№9778 | 1 416 468,62 | 1 010 104,80 | 406 363,82 | 0,00 | 139 324,80 | 1 416 468,62 | 1 149 429,60 | 267 039,02 |
| мощосная станция 1 подъема № 3 ТВ3, №№9783 | 1 219 359,22 | 869 543,25 | 349 815,97 | 0,00 | 119 937,00 | 1 219 359,22 | 989 480,25 | 229 878,97 |
| мощосная станция 1 подъема № 6 ТВ3, №№9784 | 1 239 831,63 | 884 141,85 | 355 689,78 | 0,00 | 121 950,60 | 1 239 831,63 | 1 006 092,45 | 233 739,18 |
| мощосная станция 1 подъема № 8 ТВ3, №№9780 | 1 247 464,49 | 889 585,44 | 357 879,05 | 0,00 | 122 701,44 | 1 247 464,49 | 1 012 286,88 | 235 177,61 |
| мощосная станция 1 подъема (литер П) п/ст17а, инв.№4055 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 |
| мощосная станция 1 подъема (Литер Т) п/сткв(4 а), инв.№2215 | 1 629 566,84 | 767 669,39 | 861 897,45 | 0,00 | 120 264,84 | 1 629 566,84 | 887 934,23 | 741 632,61 |
| мощосная станция 1 подъема (литер У) п/ст квб, инв.№4058 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 |
| мощосная станция 1 подъема (литер Х) п/ст квг, инв.№4060 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 |
| мощосная станция 1 подъема (Литер Я 2) п/сткв(2а, инв.№2228 | 1 699 339,12 | 791 825,52 | 907 513,60 | 0,00 | 126 629,76 | 1 699 339,12 | 918 455,28 | 780 883,84 |
| мощосная станция 1 подъема (Литер Я 6) п/стквж(21, инв.№2232 | 411 936,24 | 411 936,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 411 936,24 | 411 936,24 | 0,00 |
| мощосная станция 1 подъема (Литер п/ст под к с16а, инв.№4069 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 |
| мощосная станция 1 подъема (Литер Я11) п/стквж(26, инв.№2237 | 1 702 743,34 | 799 965,64 | 902 777,70 | 0,00 | 125 968,92 | 1 702 743,34 | 925 934,56 | 776 808,78 |
| мощосная станция 1 подъема (Литер Я7) п/стквж(22), инв.№2233 | 422 058,88 | 422 058,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 422 058,88 | 422 058,88 | 0,00 |
| мощосная станция 1 подъема (Литер Я8) п/стквж(23), инв.№2234 | 1 692 620,70 | 789 843,00 | 902 777,70 | 0,00 | 125 968,92 | 1 692 620,70 | 915 811,92 | 776 808,78 |
| мощосная станция 1 подъема (Литер Я9) п/стквж(24), инв.№2235 | 416 997,56 | 416 997,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 416 997,56 | 416 997,56 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|---|---------------|---------------|--------------|------|------------|---------------|---------------|--------------|
| Водоснабжающая станция 1 подъема (ЛитерЯ) Тран. п/ст.к13 а, инв.№4066 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 |
| Водоснабжающая станция 1 подъема (ЛитерЯ) под.к с15а, инв.№4068 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 |
| Водоснабжающая станция 1 подъема (ЛитерЯ12)Тр.под.к с27а, инв.№4080 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 |
| Водоснабжающая станция 1 подъема (ЛитерЯ13) Тр под.к с28а, инв.№4081 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 |
| Водоснабжающая станция 1 подъема (ЛитерЯ5) под.к с20а, инв.№4073 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 |
| Водоснабжающая станция 1 подъема № 10 ГВЗ, инв.№9798 | 1 637 514,49 | 1 114 046,75 | 523 467,74 | 0,00 | 161 067,00 | 1 637 514,49 | 1 275 113,75 | 362 400,74 |
| Водоснабжающая станция 1 подъема № 11 ГВЗ, инв.№9799 | 1 549 743,56 | 1 054 334,06 | 495 409,50 | 0,00 | 152 433,84 | 1 549 743,56 | 1 206 767,90 | 342 975,66 |
| Водоснабжающая станция 1 подъема № 11 ТВЗ, инв.№9820 | 1 351 575,46 | 742 258,83 | 609 316,63 | 0,00 | 132 941,88 | 1 351 575,46 | 875 200,71 | 476 374,75 |
| Водоснабжающая станция 1 подъема № 14 ТВЗ, инв.№9822 | 1 356 938,57 | 678 469,45 | 678 469,12 | 0,00 | 133 469,40 | 1 356 938,57 | 811 938,85 | 544 999,72 |
| Водоснабжающая станция 1 подъема № 2 ГВЗ, инв.№9795 | 2 126 024,12 | 1 446 393,69 | 679 630,43 | 0,00 | 209 117,16 | 2 126 024,12 | 1 655 510,85 | 470 513,27 |
| Водоснабжающая станция 1 подъема № 5 а ТВЗ, инв.№9821 | 1 351 575,46 | 731 180,34 | 620 395,12 | 0,00 | 132 941,88 | 1 351 575,46 | 864 122,22 | 487 453,24 |
| Водоснабжающая станция 1 подъема № 5 ГВЗ, инв.№9796 | 1 804 112,70 | 1 227 388,23 | 576 724,47 | 0,00 | 177 453,72 | 1 804 112,70 | 1 404 841,95 | 399 270,75 |
| Водоснабжающая станция 1 подъема № 6 ГВЗ, инв.№9797 | 2 437 678,69 | 1 658 420,51 | 779 258,18 | 0,00 | 239 771,64 | 2 437 678,69 | 1 898 192,15 | 539 486,54 |
| Водоснабжающая станция 1 подъема № 7 а ТВЗ, инв.№9823 | 1 335 485,05 | 667 742,60 | 667 742,45 | 0,00 | 131 359,20 | 1 335 485,05 | 799 101,80 | 536 383,25 |
| Водоснабжающая станция 1 подъема № 9 ТВЗ, инв.№9819 | 1 352 420,24 | 742 722,47 | 609 697,77 | 0,00 | 133 024,92 | 1 352 420,24 | 875 747,39 | 476 672,85 |
| Водоснабжающая станция 1 подъема трансф к ск18 инв.№4071 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 809,25 | 5 809,25 | 0,00 |
| Водоснабжающая станция 101-1, инв.№127001 | 1 468 489,43 | 1 195 579,25 | 272 910,18 | 0,00 | 9 437,76 | 1 468 489,43 | 1 205 017,01 | 263 472,42 |
| Водоснабжающая станция 101-2, инв.№127900 | 2 632 514,38 | 2 549 529,71 | 82 984,67 | 0,00 | 82 984,67 | 2 632 514,38 | 2 632 514,38 | 0,00 |
| Водоснабжающая станция 15 корпус 150, инв.№128001 | 1 509 620,19 | 1 207 273,49 | 302 346,70 | 0,00 | 21 596,16 | 1 509 620,19 | 1 228 869,65 | 280 750,54 |
| Водоснабжающая станция 2 подъема, инв.№1043 | 3 915 157,64 | 2 352 072,66 | 1 563 084,98 | 0,00 | 134 942,64 | 3 915 157,64 | 2 487 015,30 | 1 428 142,34 |
| Водоснабжающая станция № 1 ГВЗ, инв.№9736 | 519 987,74 | 490 151,85 | 29 835,89 | 0,00 | 29 835,89 | 519 987,74 | 519 987,74 | 0,00 |
| Водоснабжающая станция № 12 а ГВЗ, инв.№9733 | 952 124,32 | 892 037,74 | 60 086,58 | 0,00 | 60 086,58 | 952 124,32 | 952 124,32 | 0,00 |
| Водоснабжающая станция № 13 ГВЗ, инв.№9737 | 458 526,48 | 432 217,15 | 26 309,33 | 0,00 | 26 309,33 | 458 526,48 | 458 526,48 | 0,00 |
| Водоснабжающая станция № 14 а ГВЗ, инв.№9734 | 295 787,91 | 283 665,33 | 12 122,58 | 0,00 | 12 122,58 | 295 787,91 | 295 787,91 | 0,00 |
| Водоснабжающая станция № 15 а ГВЗ, инв.№9735 | 295 787,97 | 283 665,33 | 12 122,64 | 0,00 | 12 122,64 | 295 787,97 | 295 787,97 | 0,00 |
| Водоснабжающая станция № 3 ГВЗ, инв.№9738 | 499 196,88 | 470 554,70 | 28 642,18 | 0,00 | 28 642,18 | 499 196,88 | 499 196,88 | 0,00 |
| Водоснабжающая станция № 8 а ГВЗ, инв.№9732 | 298 027,68 | 288 256,30 | 9 771,38 | 0,00 | 9 771,38 | 298 027,68 | 298 027,68 | 0,00 |
| Водоснабжающая станция перекачки промстоков № 115, инв.№127058 | 715 699,15 | 715 699,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 715 699,15 | 715 699,15 | 0,00 |
| Водоснабжающая станция по ул Красноармейской № 5, инв.№10051 | 991 374,55 | 513 719,81 | 477 654,74 | 0,00 | 16 614,12 | 991 374,55 | 530 333,93 | 461 040,62 |
| Водоснабжающая станция пр.Ленина д.1 б S 16,7 м2 ЛитА, инв.№4990 | 345 607,59 | 185 445,87 | 160 161,72 | 0,00 | 12 180,12 | 345 607,59 | 197 625,99 | 147 981,60 |
| Водоснабжающая станция пр.Циолковского д.57 а S 17,3 м2, инв.№4989 | 270 392,72 | 181 514,78 | 88 877,94 | 0,00 | 8 963,28 | 270 392,72 | 190 478,06 | 79 914,66 |
| Водоснабжающая станция пр.Чкалова д.53 S 9 м2, инв.№00009793 | 228 228,25 | 151 941,30 | 76 286,95 | 0,00 | 7 565,52 | 228 228,25 | 159 506,82 | 68 721,43 |
| Водоснабжающая станция пр.Чкалова д.54 S 16 м2 инв.№00009794 | 224 148,98 | 149 226,30 | 74 922,68 | 0,00 | 7 430,40 | 224 148,98 | 156 656,70 | 67 492,28 |
| Водоснабжающая станция ПСНП-50/80, инв.№42630 | 78 670,12 | 78 670,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 78 670,12 | 78 670,12 | 0,00 |
| Водоснабжающая станция ул.Гайдара д.47 S 13,4 м2 инв.№4991 | 491 483,93 | 299 243,24 | 192 240,69 | 0,00 | 17 098,68 | 491 483,93 | 316 341,92 | 175 142,01 |
| Водоснабжающая станция ул.Маяковского д.34 S 17,7 м2 А, инв.№5005 | 249 845,78 | 135 102,60 | 114 743,18 | 0,00 | 8 455,46 | 249 845,78 | 143 558,06 | 106 287,72 |
| Водоснабжающее оборудование (ЦТП №17), инв.№00000495 | 70 068,15 | 70 068,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 70 068,15 | 70 068,15 | 0,00 |
| Водоснабжающее оборудование в зд.вентиляторов выкупная, инв.№9913 | 2 938 532,47 | 2 938 532,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 938 532,47 | 2 938 532,47 | 0,00 |
| Водоснабжающее оборудование в к.117(выкупная стоимость), инв.№9921 | 2 569 794,75 | 2 569 794,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 569 794,75 | 2 569 794,75 | 0,00 |
| Водоснабжающее оборудование в кор 125 выкупная стоимость, инв.№9791 | 6 099 245,86 | 6 099 245,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 099 245,86 | 6 099 245,86 | 0,00 |
| Водоснабжающее оборудование в кор 150 выкупная стоимость, инв.№9800 | 432 752,39 | 432 752,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 432 752,39 | 432 752,39 | 0,00 |
| Водоснабжающее оборудование в корпусе 108 выкупная стои, инв.№9812 | 1 267 359,26 | 1 267 359,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 267 359,26 | 1 267 359,26 | 0,00 |
| Водоснабжающее оборудование к.116 (Выкупная стоимость), инв.№9910 | 3 014 538,57 | 3 014 538,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 014 538,57 | 3 014 538,57 | 0,00 |
| Водоснабжающее оборудование к.145 (Выкупная стоимость), инв.№9911 | 1 399 432,07 | 1 399 432,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 399 432,07 | 1 399 432,07 | 0,00 |
| Водоснабжающее оборудование КНС №10 (выкупная стоимость), инв.№9917 | 599 667,58 | 599 667,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 599 667,58 | 599 667,58 | 0,00 |
| Водоснабжающее оборудование КНС №11 (выкупная стоимость), инв.№9918 | 557 492,64 | 557 492,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 557 492,64 | 557 492,64 | 0,00 |
| Водоснабжающее оборудование КНС №3 (выкупная стоимость), инв.№9914 | 332 525,05 | 332 525,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 332 525,05 | 332 525,05 | 0,00 |
| Водоснабжающее оборудование КНС №4 (выкупная стоимость), инв.№9915 | 855 143,87 | 855 143,87 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 855 143,87 | 855 143,87 | 0,00 |
| Водоснабжающее оборудование КНС №5 (выкупная стоимость), инв.№9919 | 517 465,79 | 517 465,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 517 465,79 | 517 465,79 | 0,00 |
| Водоснабжающее оборудование КНС №6 (выкупная стоимость), инв.№9916 | 732 209,61 | 732 209,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 732 209,61 | 732 209,61 | 0,00 |
| Водоснабжающее оборудование КНС №9 (выкупная стоимость), инв.№9920 | 501 119,24 | 501 119,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 501 119,24 | 501 119,24 | 0,00 |
| Водоснабжающее оборудование НС 3 подъема(выкупная ст-ть), инв.№9904 | 19 979 686,71 | 19 979 686,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19 979 686,71 | 19 979 686,71 | 0,00 |
| Водоснабжающее оборудование ПНС № 3, инв.№9946 | 1 600 104,03 | 908 167,05 | 691 936,98 | 0,00 | 518 952,60 | 1 600 104,03 | 1 427 119,65 | 172 984,38 |
| Водоснабжающее оборудование ПНС №2, инв.№9945 | 1 755 566,86 | 996 402,75 | 759 164,11 | 0,00 | 569 373,00 | 1 755 566,86 | 1 565 775,75 | 189 791,11 |
| Водоснабжающее оборудование ПНС ЖК Северные ворота, инв.№9971 | 573 910,54 | 9 408,37 | 564 502,17 | 0,00 | 112 900,44 | 573 910,54 | 122 308,81 | 451 601,73 |
| Водоснабжающее оборудование ПНС по Самохвал д.6 г(выж, инв.№9912 | 6 747 076,82 | 6 747 076,82 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 747 076,82 | 6 747 076,82 | 0,00 |
| Водоснабжающий агрегат SVH 3302/1 F 40 Т М 4,0 ЦТП 20, инв.№00000475 | 139 183,94 | 139 183,94 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 139 183,94 | 139 183,94 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|--|---------------|---------------|---------------|------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| насосный агрегат SVH 6602/2 F 75 М(ЦТП инв.№00000486 | 181 065,80 | 181 065,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 181 065,80 | 181 065,80 | 0,00 |
| насосный агрегат SVH 6602/2 F 75 Т М ЦТП 38, инв.№00000487 | 180 809,85 | 180 809,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 180 809,85 | 180 809,85 | 0,00 |
| насосный агрегат SVH 6602/2 F 75 Т М ЦТП 4, инв.№00401 | 189 040,34 | 189 040,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 189 040,34 | 189 040,34 | 0,00 |
| насосный агрегат СД 450/22,5 (75/1000), инв.№405 | 114 400,00 | 114 400,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 114 400,00 | 114 400,00 | 0,00 |
| нежилое здание (КНС)лит Д трам.депо ОАО "Эрзя", инв.№3636 | 2 730 495,00 | 2 730 495,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 730 495,00 | 2 730 495,00 | 0,00 |
| нежилое здание литер О, инв.№10048 | 93 406,41 | 69 676,68 | 23 729,73 | 0,00 | 3 633,18 | 93 406,41 | 73 309,86 | 20 096,55 |
| нежилое здание ул. Сухаренко 10, инв.№5251 | 6 368,88 | 6 368,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 368,88 | 6 368,88 | 0,00 |
| нежилое отдельно стоящее здание Литер пл. 457,9, инв.№3834 | 183 090,73 | 180 479,38 | 2 611,35 | 0,00 | 2 611,35 | 183 090,73 | 183 090,73 | 0,00 |
| нежилое отдельно стоящее здание Литер Б пл. 340,0, инв.№3842 | 224 152,78 | 224 152,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 224 152,78 | 224 152,78 | 0,00 |
| нежилое отдельно стоящее здание Литер В пл. 394,5, инв.№3837 | 424 054,24 | 424 054,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 424 054,24 | 424 054,24 | 0,00 |
| нежилое отдельно стоящее здание Литер Д пл. 754,7м2, инв.№3841 | 223 182,96 | 223 182,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 223 182,96 | 223 182,96 | 0,00 |
| нежилое отдельно стоящее здание Литер Е пл. 323,1, инв.№3836 | 204 869,36 | 204 869,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 204 869,36 | 204 869,36 | 0,00 |
| нежилое отдельно стоящее здание Литер пл. 75,8 м, инв.№3831 | 71 053,41 | 71 053,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 71 053,41 | 71 053,41 | 0,00 |
| нежилое отдельно стоящее здание Литер З пл. 25,9 м2, инв.№3843 | 6 100,00 | 6 100,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 100,00 | 6 100,00 | 0,00 |
| нежилое отдельно стоящее здание Литер И пл. 677,3 м, инв.№3835 | 344 920,19 | 344 920,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 344 920,19 | 344 920,19 | 0,00 |
| нежилое отдельно стоящее здание Литер К пл. 295,7 м, инв.№3838 | 177 749,83 | 177 749,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 177 749,83 | 177 749,83 | 0,00 |
| нежилое отдельно стоящее здание Литер Л пл. 69,1м2, инв.№3832 | 16 865,70 | 16 865,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 865,70 | 16 865,70 | 0,00 |
| нежилое отдельно стоящее здание Литер М пл. 99,3 м2, инв.№3839 | 92 118,82 | 92 118,82 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 92 118,82 | 92 118,82 | 0,00 |
| нежилое отдельно стоящее здание гильтров, инв.№1050 | 37 485 712,88 | 25 059 733,53 | 12 425 979,35 | 0,00 | 1 656 797,28 | 37 485 712,88 | 26 716 530,81 | 10 769 182,07 |
| нежилое пристроенное здание, раб.п. Пыра спортивный4, инв.№4960 | 425 037,30 | 231 608,49 | 193 428,81 | 0,00 | 14 959,53 | 425 037,30 | 246 568,02 | 178 469,28 |
| микрооборотные погружные мешалки к.124 шт), инв.№9759 | 17 292 699,29 | 17 292 699,29 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17 292 699,29 | 17 292 699,29 | 0,00 |
| ложницы НК-3418, инв.№42654 | 268 541,00 | 268 541,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 268 541,00 | 268 541,00 | 0,00 |
| облучатель бак ОВДУ-1, инв.№41545 | 700,00 | 700,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 700,00 | 700,00 | 0,00 |
| облучатель ОБН -150, инв.№41544 | 1 250,00 | 1 250,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 250,00 | 1 250,00 | 0,00 |
| оборудование для передачи данных(радиомост), инв.№9928 | 287 029,45 | 169 394,40 | 117 635,05 | 0,00 | 56 464,80 | 287 029,45 | 225 859,20 | 61 170,25 |
| гражданине 1640 м, инв.№2197 | 1 278 005,21 | 1 278 005,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 278 005,21 | 1 278 005,21 | 0,00 |
| гражданине скважины в 48 квартале гумновское лесн, инв.№20171 | 918 167,46 | 705 227,33 | 212 940,13 | 0,00 | 34 707,79 | 918 167,46 | 739 935,12 | 178 232,34 |
| гражданине скважин в пос Желнино, литер инв.№20197 | 777 661,45 | 533 606,31 | 244 055,14 | 0,00 | 27 329,62 | 777 661,45 | 560 935,93 | 216 725,52 |
| гражданине скважины №1 п. Пыра, инв.№000009015 | 165 361,02 | 119 220,42 | 46 140,60 | 0,00 | 16 321,36 | 165 361,02 | 135 541,78 | 29 819,24 |
| гражданине скважины №2 п. Пыра, инв.№000009016 | 165 361,02 | 119 220,42 | 46 140,60 | 0,00 | 16 321,36 | 165 361,02 | 135 541,78 | 29 819,24 |
| гражданине территории базы Л- 535 м лит. инв.№04042650 | 127 118,64 | 127 118,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 127 118,64 | 127 118,64 | 0,00 |
| гражданине хлораторной на гр.в/заборе, инв.№20196 | 792 373,07 | 604 506,72 | 187 866,35 | 0,00 | 28 506,59 | 792 373,07 | 633 013,31 | 159 359,76 |
| делит.ЦУ-5103-03 /ГПП/, инв.№129600 | 8 467,30 | 8 467,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 467,30 | 8 467,30 | 0,00 |
| делит.ЦУ-5105-03 /ГПП/, инв.№129602 | 6 566,86 | 6 566,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 566,86 | 6 566,86 | 0,00 |
| делитель ОД-1101630 /ГПП/, инв.№129599 | 7 500,56 | 7 500,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 500,56 | 7 500,56 | 0,00 |
| делитель ОД-110-630 /ГПП/, инв.№129962 | 6 672,21 | 6 672,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 672,21 | 6 672,21 | 0,00 |
| делитель ОД-110-630 /ГПП/, инв.№129916 | 7 798,02 | 7 798,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 798,02 | 7 798,02 | 0,00 |
| стойник 133/2, инв.№9184 | 499 485,63 | 262 092,11 | 237 393,52 | 0,00 | 16 466,52 | 499 485,63 | 278 558,63 | 220 927,00 |
| стойник 133/3, инв.№129245 | 1 155 315,80 | 1 155 315,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 155 315,80 | 1 155 315,80 | 0,00 |
| стойник 133/6, инв.№129246 | 688 735,31 | 688 735,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 688 735,31 | 688 735,31 | 0,00 |
| стойник 133/7, инв.№129244 | 529 015,71 | 529 015,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 529 015,71 | 529 015,71 | 0,00 |
| стойник 133/8 объем 6280 куб. м лит. ГЗ3, инв.№129247 | 529 015,71 | 529 015,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 529 015,71 | 529 015,71 | 0,00 |
| бранная сигнализация, инв.№31398 | 111 662,00 | 111 662,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 111 662,00 | 111 662,00 | 0,00 |
| бранная сигнализация зоны периметра, инв.№289197 | 295 593,50 | 295 593,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 295 593,50 | 295 593,50 | 0,00 |
| бранная сигнализация зоны периметра, инв.№31400 | 59 349,41 | 59 349,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 59 349,41 | 59 349,41 | 0,00 |
| бранная сигнализация зоны периметра, инв.№31399 | 43 528,62 | 43 528,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 43 528,62 | 43 528,62 | 0,00 |
| станц с 2 тр-формат.по 630кв к/с101/2, инв.№127998 | 1 067 351,32 | 1 067 351,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 067 351,32 | 1 067 351,32 | 0,00 |
| станция 2КТП - 1000 к-с 108, инв.№127075 | 222 215,61 | 222 215,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 222 215,61 | 222 215,61 | 0,00 |
| станция 2КТП-630 к-с 145, инв.№127077 | 193 531,30 | 193 531,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 193 531,30 | 193 531,30 | 0,00 |
| авильон из лег-ых конст над решет с мечн прессом, инв.№9816 | 5 611 837,66 | 5 611 837,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 611 837,66 | 5 611 837,66 | 0,00 |
| ANELI 40И-63 /ГПП/, инв.№129910 | 6 223,95 | 6 223,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 223,95 | 6 223,95 | 0,00 |
| ANELI 40И-63 /ГПП/, инв.№129913 | 6 223,95 | 6 223,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 223,95 | 6 223,95 | 0,00 |
| ANELI 40И-63 /ГПП/, инв.№129912 | 6 223,95 | 6 223,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 223,95 | 6 223,95 | 0,00 |
| ANELI 40И-63 /ГПП/, инв.№129911 | 6 223,95 | 6 223,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 223,95 | 6 223,95 | 0,00 |
| ANELI 40И-63 /ГПП/, инв.№129906 | 6 223,95 | 6 223,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 223,95 | 6 223,95 | 0,00 |
| ANELI 40И-63 /ГПП/, инв.№129907 | 6 223,95 | 6 223,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 223,95 | 6 223,95 | 0,00 |
| ANELI 40И-63 /ГПП/, инв.№129908 | 6 223,95 | 6 223,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 223,95 | 6 223,95 | 0,00 |
| ANELI 40И-63 /ГПП/, инв.№129909 | 6 223,95 | 6 223,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 223,95 | 6 223,95 | 0,00 |
| ANELI 40И-63 /ГПП/, инв.№129914 | 24 608,68 | 24 608,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 608,68 | 24 608,68 | 0,00 |
| ANELI П-200 /ГПП/, инв.№129936 | 32 346,80 | 32 346,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 32 346,80 | 32 346,80 | 0,00 |
| ANELI /ГПП/, инв.№129937 | 58 415,93 | 58 415,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 58 415,93 | 58 415,93 | 0,00 |
| ANELI /ГПП/, инв.№129937 | 7 630,70 | 7 630,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 630,70 | 7 630,70 | 0,00 |
| ANELI -15 /ГПП/, инв.№129931 | 7 386,94 | 7 386,94 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 386,94 | 7 386,94 | 0,00 |
| ANELI -16 /ГПП/, инв.№129930 | 12 617,30 | 12 617,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 617,30 | 12 617,30 | 0,00 |
| ANELI 19234 /ГПП/, инв.№129607 | 8 436,32 | 8 436,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 436,32 | 8 436,32 | 0,00 |
| ANELI 19234 /ГПП/, инв.№129620 | 8 436,32 | 8 436,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 436,32 | 8 436,32 | 0,00 |
| ANELI 19234 /ГПП/, инв.№129621 | 8 436,32 | 8 436,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 436,32 | 8 436,32 | 0,00 |
| ANELI 541-6У /ГПП/, инв.№130003 | 13 641,88 | 13 641,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13 641,88 | 13 641,88 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|--|---------------|---------------|---------------|------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| Панель 541-6У /ГПП/, инв.№130002 | 13 641,88 | 13 641,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13 641,88 | 13 641,88 | 0,00 |
| Панель блочная 19-24 /ГПП/, инв.№129961 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 |
| Панель блочная 19-24 /ГПП/, инв.№129960 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 |
| Панель блочная 19-24 /ГПП/, инв.№129959 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 |
| Панель блочная 89-24 /ГПП/, инв.№129948 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 |
| Панель блочная 89-24 /ГПП/, инв.№129949 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 |
| Панель блочная 89-24 /ГПП/, инв.№129950 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 |
| Панель блочная 89-24 /ГПП/, инв.№129954 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 |
| Панель блочная 89-24 /ГПП/, инв.№129951 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 |
| Панель блочная 89-24 /ГПП/, инв.№129947 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 |
| Панель блочная 89-24 /ГПП/, инв.№129952 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 |
| Панель блочная 89-24 /ГПП/, инв.№129953 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 |
| Панель блочная 89-24 /ГПП/, инв.№129955 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 |
| Панель блочная 89-24 /ГПП/, инв.№129956 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 |
| Панель блочная 89-24 /ГПП/, инв.№129957 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 |
| Панель блочная 89-24 /ГПП/, инв.№129958 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 864,32 | 6 864,32 | 0,00 |
| Панель ПО к-с 134, инв.№125420 | 103 902,64 | 103 902,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 103 902,64 | 103 902,64 | 0,00 |
| Панель ЦО эл.46 к-с 136, инв.№125436 | 61 142,65 | 61 142,65 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 61 142,65 | 61 142,65 | 0,00 |
| Панель ЭПП-541 к-с 138 /РУ/, инв.№128032 | 12 125,66 | 12 125,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 125,66 | 12 125,66 | 0,00 |
| Панель ЭПП-541 к-с 138/РУ/, инв.№128026 | 12 125,66 | 12 125,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 125,66 | 12 125,66 | 0,00 |
| Панель ЭПП-543 к-с 138 /РУ/, инв.№128031 | 12 125,66 | 12 125,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 125,66 | 12 125,66 | 0,00 |
| Панель ЭПП-543 к-с 138/РУ/, инв.№128027 | 12 125,66 | 12 125,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 125,66 | 12 125,66 | 0,00 |
| Патрубки всасывающие к-с 152/2, инв.№128865 | 2 455,88 | 2 455,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 455,88 | 2 455,88 | 0,00 |
| Патрубки всасывающие к-с 152/2, инв.№128863 | 2 455,88 | 2 455,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 455,88 | 2 455,88 | 0,00 |
| Патрубки всасывающие к-с 152/2, инв.№128862 | 2 455,88 | 2 455,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 455,88 | 2 455,88 | 0,00 |
| Первичные отстойники 123/1;123/2, инв.№127033 | 1 907 440,59 | 1 907 440,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 907 440,59 | 1 907 440,59 | 0,00 |
| Первая нитка хоз.фекального коллектора, инв.№130786 | 80 554 105,66 | 69 195 154,03 | 11 358 951,63 | 0,00 | 3 796 729,42 | 80 554 105,66 | 72 991 883,45 | 7 562 222,21 |
| Передвижная эл.станция /ГО/, инв.№41037 | 33 764,67 | 33 764,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 33 764,67 | 33 764,67 | 0,00 |
| Ресоловки промстоков Кор. 110, инв.№127041 | 383 361,83 | 383 361,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 383 361,83 | 383 361,83 | 0,00 |
| Ресоловки хоз. стоков 120/1, инв.№127043 | 101 176,68 | 101 176,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 101 176,68 | 101 176,68 | 0,00 |
| Речь муфельная МП-2У, инв.№42213 | 56 250,00 | 56 250,00 | 0,00 | -56 250,00 | -56 250,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Ритающая каб. линия 6 кв фидер №604, инв.№11458 | 18 805,88 | 18 805,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 805,88 | 18 805,88 | 0,00 |
| Ритающая кабельная линия 6 кв фидер №518, инв.№11447 | 18 805,88 | 18 805,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 805,88 | 18 805,88 | 0,00 |
| Рощадка мастерских по обслуживанию аварийной спец. инв.№9975 | 12 527 447,14 | 0,00 | 12 527 447,14 | 0,00 | 1 768 580,76 | 12 527 447,14 | 1 768 580,76 | 10 758 866,33 |
| РНС № 1 по ул. Попова д 36 "В", инв.№9739 | 2 578 075,51 | 1 150 545,60 | 1 427 529,91 | 0,00 | 127 838,40 | 2 578 075,51 | 1 278 384,00 | 1 299 691,51 |
| РНС № 13 по ул. Терешковой д 26 "Г", инв.№9740 | 3 178 257,62 | 1 300 196,70 | 1 878 060,92 | 0,00 | 157 599,60 | 3 178 257,62 | 1 457 796,30 | 1 720 461,32 |
| РНС № 15 по ул.Гайдара 69 б, инв.№9766 | 3 500 436,75 | 1 359 673,34 | 2 140 763,41 | 0,00 | 173 575,32 | 3 500 436,75 | 1 533 248,66 | 1 967 188,09 |
| РНС № 18 по ул.Ситнова д 8 "Д", инв.№9741 | 2 427 963,82 | 1 083 554,28 | 1 344 409,54 | 0,00 | 120 394,92 | 2 427 963,82 | 1 203 949,20 | 1 224 014,62 |
| РНС № 19 по ул.Буденного 5 г, инв.№9768 | 3 099 024,89 | 1 203 753,66 | 1 895 271,23 | 0,00 | 153 670,68 | 3 099 024,89 | 1 357 424,34 | 1 741 600,55 |
| РНС № 22 по пр.Циолковского д 43 Б, инв.№9771 | 2 731 290,49 | 981 909,84 | 1 749 380,65 | 0,00 | 135 435,84 | 2 731 290,49 | 1 117 345,68 | 1 613 944,81 |
| РНС № 24 по пр.Ленина,1 Е, инв.№9760 | 3 090 529,42 | 1 226 562,64 | 1 863 966,78 | 0,00 | 152 681,60 | 3 090 529,42 | 1 379 244,24 | 1 711 285,18 |
| РНС № 25 по пр.Циолковского д 48 "Б", инв.№9742 | 2 677 580,86 | 1 095 373,62 | 1 582 207,24 | 0,00 | 132 772,56 | 2 677 580,86 | 1 228 146,18 | 1 449 434,68 |
| РНС № 26 по пр.Циолковского 49 Г, инв.№9769 | 2 491 591,69 | 895 737,21 | 1 595 854,48 | 0,00 | 123 549,96 | 2 491 591,69 | 1 019 287,17 | 1 472 304,52 |
| РНС № 27 по ул.Самохвалова 12 в, инв.№9767 | 2 768 056,52 | 1 075 195,50 | 1 692 861,02 | 0,00 | 137 259,00 | 2 768 056,52 | 1 212 454,50 | 1 555 602,02 |
| РНС № 29 по пр.Л.Комсомола д 3 "Б", инв.№9744 | 2 208 666,10 | 985 685,76 | 1 222 980,34 | 0,00 | 109 520,64 | 2 208 666,10 | 1 095 206,40 | 1 113 459,70 |
| РНС № 3 по ул.Попова д 28 "В", инв.№9745 | 2 624 773,02 | 1 073 770,83 | 1 551 002,19 | 0,00 | 130 154,04 | 2 624 773,02 | 1 203 924,87 | 1 420 848,15 |
| РНС № 31 по ул.Буденного д 23 "В", инв.№9746 | 4 332 049,49 | 1 772 201,97 | 2 559 847,52 | 0,00 | 214 812,36 | 4 332 049,49 | 1 987 014,33 | 2 345 035,16 |
| РНС № 32 по ул.Буденного д 23 "Г", инв.№9747 | 3 092 213,29 | 1 264 996,26 | 1 827 217,03 | 0,00 | 153 332,88 | 3 092 213,29 | 1 418 329,14 | 1 673 884,15 |
| РНС № 33 по пр.Циолковского д.67 б, инв.№9809 | 6 828 693,85 | 2 088 112,76 | 4 740 581,09 | 0,00 | 338 612,88 | 6 828 693,85 | 2 426 725,64 | 4 401 968,21 |
| РНС № 34 по пр.Циолковского д.67 г, инв.№9810 | 7 385 390,67 | 2 258 342,36 | 5 127 048,31 | 0,00 | 366 217,68 | 7 385 390,67 | 2 624 560,04 | 4 760 830,63 |
| РНС № 35 по ул.Строителей 3 Б, инв.№9765 | 3 424 482,15 | 1 330 170,50 | 2 094 311,65 | 0,00 | 169 809,00 | 3 424 482,15 | 1 499 979,50 | 1 924 502,65 |
| РНС № 36 по ул.Удриса д 9 "В", инв.№9748 | 2 203 389,39 | 901 386,09 | 1 302 003,30 | 0,00 | 109 258,92 | 2 203 389,39 | 1 010 645,01 | 1 192 744,38 |
| РНС № 37 по ул.Галкина д.7 в, инв.№9811 | 2 469 397,50 | 755 104,88 | 1 714 292,62 | 0,00 | 122 449,44 | 2 469 397,50 | 877 554,32 | 1 591 843,18 |
| РНС № 38 по ул.Строителей д 6 "В", инв.№9753 | 3 812 681,09 | 1 543 978,24 | 2 268 702,85 | 0,00 | 189 058,56 | 3 812 681,09 | 1 733 036,80 | 2 079 644,29 |
| РНС № 39 по пр.Циолковского д 74 Б, инв.№9770 | 2 679 890,79 | 963 431,91 | 1 716 458,88 | 0,00 | 132 887,16 | 2 679 890,79 | 1 096 319,07 | 1 583 571,72 |
| РНС № 40 по бул.Химиков д 3 "Б", инв.№9752 | 2 861 126,43 | 1 158 638,32 | 1 702 488,11 | 0,00 | 141 874,08 | 2 861 126,43 | 1 300 512,40 | 1 560 614,03 |

| | | | | | | | | |
|---|---------------|--------------|---------------|-----------|--------------|---------------|--------------|--------------|
| НС № 41 по пр.Циолковского ,81 Г, инв.№9761 | 3 278 929,85 | 1 300 165,04 | 1 978 764,81 | 0,00 | 163 159,36 | 3 278 929,85 | 1 463 324,40 | 1 815 605,45 |
| НС № 42 по пр.Циолковского д 84 "Б", инв.№9751 | 3 300 164,41 | 1 336 429,92 | 1 963 734,49 | 0,00 | 163 644,48 | 3 300 164,41 | 1 500 074,40 | 1 800 090,01 |
| НС № 5 по ул. Октябрьская д 29 "Г", инв.№9749 | 3 475 149,87 | 1 421 651,88 | 2 053 497,99 | 0,00 | 172 321,44 | 3 475 149,87 | 1 593 973,32 | 1 881 176,55 |
| НС № 6 по ул. Попова д 18 "В", инв.№9750 | 2 541 461,40 | 1 039 689,09 | 1 501 772,31 | 0,00 | 126 022,92 | 2 541 461,40 | 1 165 712,01 | 1 375 749,39 |
| овор конв выгр и сбор отбр с бл м/оч х/б (ДЛ1509, инв.№ л00041 | 1 659 111,86 | 1 659 111,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 659 111,86 | 1 659 111,86 | 0,00 |
| овысительная вод.насосная станция Самохвалова-БГ, инв.№10057 | 9 009 956,90 | 9 009 956,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 009 956,90 | 9 009 956,90 | 0,00 |
| овысительная насосная станция "ЮГО- ПАД", инв.№10043 | 5 642 782,68 | 5 281 208,05 | 361 574,63 | 0,00 | 246 806,15 | 5 642 782,68 | 5 528 014,20 | 114 768,48 |
| огрузчик TCM FG15T13 VF HO 4086, инв.№52763 | 428 813,55 | 428 813,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 428 813,55 | 428 813,55 | 0,00 |
| одстанция 2КТП-630 к-с 151, инв.№128146 | 216 161,05 | 216 161,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 216 161,05 | 216 161,05 | 0,00 |
| одстанция 2КТП-630 к-с 152/2, инв.№129254 | 128 081,66 | 128 081,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 128 081,66 | 128 081,66 | 0,00 |
| ожарная сигнализация, инв.№31397 | 196 266,89 | 196 266,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 196 266,89 | 196 266,89 | 0,00 |
| оперечно-строгальн станок 76-35 к 159/2, инв.№130089 | 37 120,63 | 37 120,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 37 120,63 | 37 120,63 | 0,00 |
| реобразователь ППТТ-63-220, инв.№130824 | 18 758,62 | 18 758,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 758,62 | 18 758,62 | 0,00 |
| реобразователь ППТТ-63-220, инв.№130825 | 18 758,62 | 18 758,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 758,62 | 18 758,62 | 0,00 |
| реобразователь ППТТ-63-220, инв.№130826 | 18 758,62 | 18 758,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 758,62 | 18 758,62 | 0,00 |
| реобразователь ППТТ-63-220, инв.№130827 | 18 758,62 | 18 758,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 758,62 | 18 758,62 | 0,00 |
| реобразователь ППТТ-63-220, инв.№130828 | 18 758,62 | 18 758,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 758,62 | 18 758,62 | 0,00 |
| реобразователь ППТТ-63-220, инв.№130829 | 18 758,62 | 18 758,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 758,62 | 18 758,62 | 0,00 |
| ресс - ножицы С - 229 А к-с 159/2, инв.№130081 | 3 449,72 | 3 449,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 449,72 | 3 449,72 | 0,00 |
| ресс гидравлический 40тн к-с 159/2, инв.№130073 | 1 947,96 | 1 947,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 947,96 | 1 947,96 | 0,00 |
| ресс дозатор НД, инв.№04042726 | 23 389,83 | 23 389,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 23 389,83 | 23 389,83 | 0,00 |
| ресс дозатор НД, инв.№04042727 | 23 389,83 | 23 389,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 23 389,83 | 23 389,83 | 0,00 |
| ресс ПГВ-60, инв.№42633 | 43 034,73 | 43 034,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 43 034,73 | 43 034,73 | 0,00 |
| ресс-ножицы 51-21, инв.№42655 | 163 190,30 | 163 190,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 163 190,30 | 163 190,30 | 0,00 |
| риб и ср авт сис вод нас стан ,подк к сис т р и, инв.№9977 | 3 268 684,68 | 55 401,44 | 3 213 283,24 | 0,00 | 664 817,28 | 3 268 684,68 | 720 218,72 | 2 548 465,96 |
| риб и ср авт.сис.вод в к. 123/2 (ДЛ-1425/О, инв.№ л00022 | 377 431,36 | 377 431,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 377 431,36 | 377 431,36 | 0,00 |
| риб и ср-ва авт. сист. водоотв н/с НС101/1, подк.к, инв.№9980 | 11 506 048,31 | 0,00 | 11 506 048,31 | 0,00 | 2 340 213,24 | 11 506 048,31 | 2 340 213,24 | 9 165 835,07 |
| риб и ср-ва авт.сис.водот в к.123/2 :27Рот10.12, инв.№ л00004 | 2 253 335,39 | 2 253 335,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 253 335,39 | 2 253 335,39 | 0,00 |
| риб и ср-ва авт.сис.водот в к. 131 :29Рот28.12.12, инв.№ л00005 | 5 600 982,51 | 5 600 982,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 600 982,51 | 5 600 982,51 | 0,00 |
| риб и ср-ва авт.сис.водот в к.151 :31Рот29.12.12, инв.№ л00006 | 4 681 172,14 | 4 681 172,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 681 172,14 | 4 681 172,14 | 0,00 |
| рибор Р-5026 /ГПП/, инв.№130006 | 12 569,78 | 12 569,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 569,78 | 12 569,78 | 0,00 |
| рибор М-416, инв.№41379 | 514,17 | 514,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 514,17 | 514,17 | 0,00 |
| рибор М-417, инв.№41380 | 724,00 | 724,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 724,00 | 724,00 | 0,00 |
| рибор осциллограф Р-5-10, инв.№41378 | 6 993,00 | 6 993,00 | 0,00 | -6 993,00 | -6 993,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| рибор ППС, инв.№41364 | 1 102,70 | 1 102,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 102,70 | 1 102,70 | 0,00 |
| рибор Сигнал-20,ББП-20,АКБ 7а/ч, инв.№41897 | 3 986,25 | 3 986,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 986,25 | 3 986,25 | 0,00 |
| рибор учета расхода воды UFM005-2-XXX- XX-70ТЭ, инв.№0000034 | 20 640,00 | 20 640,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20 640,00 | 20 640,00 | 0,00 |
| рибор учета расхода воды UFM005-2-XXX- XX-125/60ТЭ, инв.№0000032 | 21 340,00 | 21 340,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 340,00 | 21 340,00 | 0,00 |
| рибор ЦЦ-41-160, инв.№0000020 | 24 491,53 | 24 491,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 491,53 | 24 491,53 | 0,00 |
| риборы и ср-ва автомат.системы водоотв. ср 108, инв.№9786 | 908 491,78 | 908 491,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 908 491,78 | 908 491,78 | 0,00 |
| риборы и ср-ва автоматиз.сист.водоот.к116, инв.№9932 | 2 361 820,94 | 2 361 820,94 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 361 820,94 | 2 361 820,94 | 0,00 |
| риборы и ср-ва автоматиз.сист.водоот.к145, инв.№9933 | 1 258 243,89 | 1 258 243,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 258 243,89 | 1 258 243,89 | 0,00 |
| риборы и ср-ва автоматизации.сист водоотвед.к. 150, инв.№9787 | 1 182 315,83 | 913 088,84 | 269 226,99 | 0,00 | 71 793,84 | 1 182 315,83 | 984 882,68 | 197 433,15 |
| риборы и ср-ва автоматизации КНС №10, инв.№9937 | 220 330,47 | 220 330,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 220 330,47 | 220 330,47 | 0,00 |
| риборы и ср-ва автоматизации КНС №4, инв.№9934 | 250 300,16 | 250 300,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 250 300,16 | 250 300,16 | 0,00 |
| риборы и ср-ва автоматизации КНС №5, инв.№9935 | 227 916,31 | 227 916,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 227 916,31 | 227 916,31 | 0,00 |
| риборы и ср-ва автоматизации КНС №6, инв.№9936 | 217 030,09 | 217 030,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 217 030,09 | 217 030,09 | 0,00 |
| риборы и средства автом. системы водоотведения, инв.№9758 | 1 027 091,54 | 1 027 091,54 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 027 091,54 | 1 027 091,54 | 0,00 |
| риборы и средства автоматизации ср.117, инв.№9939 | 495 671,80 | 495 671,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 495 671,80 | 495 671,80 | 0,00 |
| риспособление для демонтажа реобразователей, инв.№33 | 11 660,25 | 11 660,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11 660,25 | 11 660,25 | 0,00 |
| риспособление для сварки ПР 001, инв.№0000031 | 10 417,05 | 10 417,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 417,05 | 10 417,05 | 0,00 |
| рицел ЭПСО НХ 7976, инв.№00000427 | 36 631,82 | 36 631,82 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 36 631,82 | 36 631,82 | 0,00 |
| роизводственная площадка у корпуса 160, инв.№9927 | 335 801,88 | 140 568,12 | 195 233,76 | 0,00 | 46 856,04 | 335 801,88 | 187 424,16 | 148 377,72 |
| пункт ПР-24-7206-5493 /ГПП/, инв.№130679 | 10 425,59 | 10 425,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 425,59 | 10 425,59 | 0,00 |
| пункт ПР-9312-403 /ГПП/, инв.№129622 | 5 319,18 | 5 319,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 319,18 | 5 319,18 | 0,00 |
| пункт силовой СП-62-8 /ГПП/, инв.№129976 | 8 801,95 | 8 801,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 801,95 | 8 801,95 | 0,00 |
| пункт силовой СП-62-8 /ГПП/, инв.№129977 | 8 801,95 | 8 801,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 801,95 | 8 801,95 | 0,00 |
| азьединитель РНД-32-110 /ГПП/, инв.№129945 | 19 845,18 | 19 845,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19 845,18 | 19 845,18 | 0,00 |
| азьединитель РНД-32-110 /ГПП/, инв.№129929 | 7 812,48 | 7 812,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 812,48 | 7 812,48 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| Газодинитель РНД-32-110 /ГПП/, инв.№129915 | 19 851,38 | 19 851,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19 851,38 | 19 851,38 | 0,00 |
| Газодинитель РНД-32-110 /ГПП/, инв.№129946 | 19 845,18 | 19 845,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19 845,18 | 19 845,18 | 0,00 |
| Газодинитель РВО-10-400 /ГПП/, инв.№129894 | 23 658,46 | 23 658,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 23 658,46 | 23 658,46 | 0,00 |
| Газодинитель РВО-10-400 /ГПП/, инв.№129895 | 23 658,46 | 23 658,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 23 658,46 | 23 658,46 | 0,00 |
| Газодинитель РВО-10-400 /ГПП/, инв.№129896 | 23 658,46 | 23 658,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 23 658,46 | 23 658,46 | 0,00 |
| Газодинитель РВО-10-400 /ГПП/, инв.№129897 | 23 658,46 | 23 658,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 23 658,46 | 23 658,46 | 0,00 |
| Распред. пункт ПР-24-7209 к-с 135, инв.№125421 | 26 800,39 | 26 800,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 26 800,39 | 26 800,39 | 0,00 |
| Распред. пункт ПР-24-7209-54 к-с 115, инв.№127855 | 19 814,19 | 19 814,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19 814,19 | 19 814,19 | 0,00 |
| Распред. пункт ПР-24-7209-54 к-с 115, инв.№127856 | 19 814,19 | 19 814,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19 814,19 | 19 814,19 | 0,00 |
| Распред. пункт ПР-3х2 к-с 152/2, инв.№128118 | 5 286,13 | 5 286,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 286,13 | 5 286,13 | 0,00 |
| Распред. пункт ПР-74-72-07-5443 к/с 152/2, инв.№128116 | 10 948,21 | 10 948,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 948,21 | 10 948,21 | 0,00 |
| Распред. пункт ПР-74-72-07-5443 к/с 152/2, инв.№128117 | 10 948,21 | 10 948,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 948,21 | 10 948,21 | 0,00 |
| Распред. устр-во КРУ 9шкаф. -44, инв.№4111 | 9 952,41 | 9 952,41 | 0,00 | -9 952,41 | -9 952,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Распред. устр-во КРУ 9шкаф. -44, инв.№4110 | 9 952,41 | 9 952,41 | 0,00 | -9 952,41 | -9 952,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Распредел. устр-во из18шк.КМ 1Ф -38, инв.№4051 | 333 609,38 | 333 609,38 | 0,00 | -333 609,38 | -333 609,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Распределит. пункт ПРП-7124, инв.№4151 | 29 497,34 | 29 497,34 | 0,00 | -29 497,34 | -29 497,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Распределит. пункт ПРП-7124, инв.№4152 | 29 497,34 | 29 497,34 | 0,00 | -29 497,34 | -29 497,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Распределительное устройство 6 кв, инв.№96407 | 101 150,54 | 101 150,54 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 101 150,54 | 101 150,54 | 0,00 |
| Распределительное устройство 6 кв, инв.№96406 | 29 145,62 | 29 145,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 29 145,62 | 29 145,62 | 0,00 |
| Рассвив. выпуск К 12, инв.№130464 | 2 562 747,82 | 2 562 747,82 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 562 747,82 | 2 562 747,82 | 0,00 |
| Рассвивающ. выпуск в р. Волга К 13, инв.№130456 | 11 787 462,69 | 11 787 462,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11 787 462,69 | 11 787 462,69 | 0,00 |
| Расходомер без токового входа, инв.№0000030 | 14 640,15 | 14 640,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 640,15 | 14 640,15 | 0,00 |
| Расходомер без токового входа, инв.№0000035 | 14 640,15 | 14 640,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 640,15 | 14 640,15 | 0,00 |
| Расходомер без токового входа, инв.№0000036 | 14 640,15 | 14 640,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 640,15 | 14 640,15 | 0,00 |
| Расходомер без токового входа, инв.№0000037 | 14 640,15 | 14 640,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 640,15 | 14 640,15 | 0,00 |
| Реактор РБ - 10 - 1000 - 014 /ГПП/, инв.№130705 | 17 428,31 | 17 428,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17 428,31 | 17 428,31 | 0,00 |
| Реактор РБ - 10 - 1000 - 014 /ГПП/, инв.№130707 | 17 428,31 | 17 428,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17 428,31 | 17 428,31 | 0,00 |
| Реактор РБДТ-10-2500-025 /ГПП/, инв.№130657 | 34 701,69 | 34 701,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34 701,69 | 34 701,69 | 0,00 |
| Реактор РБДТ-10-2500-025 /ГПП/, инв.№130656 | 34 701,69 | 34 701,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34 701,69 | 34 701,69 | 0,00 |
| Реактор РБДТ-10-2500-025 /ГПП/, инв.№130654 | 34 701,69 | 34 701,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34 701,69 | 34 701,69 | 0,00 |
| Реактор РБДТ-10-2500-025 /ГПП/, инв.№130655 | 34 701,69 | 34 701,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34 701,69 | 34 701,69 | 0,00 |
| Реактор РБДТ-10-2500-025 /ГПП/, инв.№130658 | 34 701,69 | 34 701,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34 701,69 | 34 701,69 | 0,00 |
| Реактор РВДГ-2500 /ГПП/, инв.№129887 | 21 782,81 | 21 782,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 782,81 | 21 782,81 | 0,00 |
| Реактор РЗ - 10 - 1000 - 014 /ГПП/, инв.№130706 | 17 428,31 | 17 428,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17 428,31 | 17 428,31 | 0,00 |
| Резервуар 5 чист. воды, инв.№20107 | 1 851 980,91 | 1 851 980,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 851 980,91 | 1 851 980,91 | 0,00 |
| Резервуар 6 чист. воды, инв.№20108 | 2 650 838,96 | 2 650 838,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 650 838,96 | 2 650 838,96 | 0,00 |
| Резервуар 7 чист. воды, инв.№20176 | 3 104 468,75 | 3 104 468,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 104 468,75 | 3 104 468,75 | 0,00 |
| Резервуар прям. емкостью на 2000м3 чистой вод №1, инв.№96378 | 208 752,16 | 208 752,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 208 752,16 | 208 752,16 | 0,00 |
| Резервуар прям. емкостью на 2000м3 чистой вод №2, инв.№96376 | 208 752,16 | 208 752,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 208 752,16 | 208 752,16 | 0,00 |
| Резервуар прям. емкостью на 2000м3 чистой вод №3, инв.№96377 | 208 752,16 | 208 752,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 208 752,16 | 208 752,16 | 0,00 |
| Резервуар прям. емкостью на 2000м3 чистой вод №4, инв.№96380 | 208 752,16 | 208 752,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 208 752,16 | 208 752,16 | 0,00 |
| Резервуар чистой воды емк=10000м3, инв.№2199 | 3 094 458,27 | 2 890 389,68 | 204 068,59 | 0,00 | 128 856,04 | 3 094 458,27 | 3 019 245,72 | 75 212,55 |
| Резервуар чистой воды емк=10000м3, инв.№2198 | 3 094 458,27 | 2 890 389,68 | 204 068,59 | 0,00 | 128 856,04 | 3 094 458,27 | 3 019 245,72 | 75 212,55 |
| Решетка дробилка РД-600, инв.№9132-2 | 996 170,67 | 996 170,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 996 170,67 | 996 170,67 | 0,00 |
| Решетка дробилка РД-600, инв.№9132-1 | 996 170,67 | 996 170,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 996 170,67 | 996 170,67 | 0,00 |
| Решетка с моющим прессом(ДЛ-1428/О от 4.10.14г.), инв.№ л00039 | 15 819 335,59 | 15 819 335,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15 819 335,59 | 15 819 335,59 | 0,00 |
| Решетка-дробилка РД-600 к/с 120, инв.№127593 | 1 094 427,11 | 1 094 427,11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 094 427,11 | 1 094 427,11 | 0,00 |
| Решетки-дробилка РД-600, инв.№127079 | 1 097 183,62 | 1 097 183,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 097 183,62 | 1 097 183,62 | 0,00 |
| Решетки-дробилки РД-000, инв.№127080 | 995 792,01 | 995 792,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 995 792,01 | 995 792,01 | 0,00 |
| Решетки-дробилки РД-600, инв.№127081 | 995 792,00 | 995 792,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 995 792,00 | 995 792,00 | 0,00 |
| Решетки-дробилки Корпус 120/2 лит Г 49, инв.№127078 | 121 844,53 | 76 913,13 | 44 931,40 | 0,00 | 3 878,40 | 121 844,53 | 80 791,53 | 41 053,00 |
| Ротор Д-Зв. 010-01, инв.№9757 | 99 872,88 | 99 872,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 99 872,88 | 99 872,88 | 0,00 |
| Ротор Д-Зв. 010-01, инв.№9756 | 99 872,88 | 99 872,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 99 872,88 | 99 872,88 | 0,00 |
| РУ-10кВ, ОД, КЗ, защиты транс, телемехан на ГПП"Пыра", инв.№9954 | 42 156 668,41 | 3 027 827,01 | 39 128 841,40 | 0,00 | 2 794 917,24 | 42 156 668,41 | 5 822 744,25 | 36 333 924,16 |
| Сбор в/вод от скважины до узла ст. обезжелез., инв.№9021 | 22 949 663,41 | 18 381 475,69 | 4 568 187,72 | 0,00 | 2 383 402,20 | 22 949 663,41 | 20 764 877,89 | 2 184 785,52 |
| Сборные водовод Д 500, инв.№10815 | 28 233 182,66 | 13 907 850,23 | 14 325 332,43 | 23 655 810,51 | 1 742 233,98 | 51 888 993,17 | 15 650 084,21 | 36 238 908,96 |
| Сварочный выпрям.ВД-306 к/с 159/1, инв.№127962 | 1 113,41 | 1 113,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 113,41 | 1 113,41 | 0,00 |
| Сварочный аппарат, инв.№41568 | 10 705,35 | 10 705,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 705,35 | 10 705,35 | 0,00 |
| Сварочный аппарат, инв.№41570 | 102 755,01 | 102 755,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 102 755,01 | 102 755,01 | 0,00 |
| Сварочный пост, инв.№288957 | 38 251,58 | 15 584,41 | 22 667,17 | 0,00 | 1 528,08 | 38 251,58 | 17 112,49 | 21 139,09 |
| Сварочный трансформатор ТГМ, инв.№8032 | 4 237,29 | 4 237,29 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 237,29 | 4 237,29 | 0,00 |
| Сварочный тр-р ВД-306, инв.№41566 | 25 821,25 | 25 821,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 25 821,25 | 25 821,25 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|--|----------------|---------------|----------------|---------------|---------------|----------------|---------------|----------------|
| верлильный станок НС 241 к-с 159/2, инв.№130781 | 10 407,00 | 10 407,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 407,00 | 10 407,00 | 0,00 |
| язь, сигнализация, инв.№9025 | 1 131 125,02 | 1 055 455,89 | 75 669,13 | 0,00 | 40 718,61 | 1 131 125,02 | 1 096 174,50 | 34 950,52 |
| ейф, инв.№80023 | 11 061,20 | 10 194,60 | 866,60 | 0,00 | 467,63 | 11 061,20 | 10 662,23 | 398,97 |
| ейф, инв.№80024 | 6 303,31 | 5 809,85 | 493,46 | 0,00 | 266,09 | 6 303,31 | 6 075,94 | 227,37 |
| ейф несгораемый 2 шт, инв.№79911 | 3 360,00 | 3 360,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 360,00 | 3 360,00 | 0,00 |
| ети водоснабжения Л2209м Солнечная пр.Свердлова, инв.№11153 | 8 011 916,00 | 1 847 191,56 | 6 164 724,44 | 0,00 | 267 063,84 | 8 011 916,00 | 2 114 255,40 | 5 897 660,60 |
| ети водоснабжения Л869м Сосновая Солнечная 23, инв.№11149 | 5 589 250,20 | 1 288 633,10 | 4 300 617,10 | 0,00 | 186 308,40 | 5 589 250,20 | 1 474 941,50 | 4 114 308,70 |
| ети водоснабжения и абонентские вводы Пыра, инв.№0009826 | 2 497 599,02 | 877 062,77 | 1 620 536,25 | 0,00 | 88 860,57 | 2 497 599,02 | 965 923,34 | 1 531 675,68 |
| ети водоснабжения и абонентские вводы Дзержинск, инв.№ 9823 | 226 574 924,86 | 62 622 945,73 | 163 951 979,13 | 36 012 397,06 | 11 372 391,60 | 262 587 321,92 | 73 995 337,33 | 188 591 984,59 |
| ети водоснабжения от ПГ-4 к д.19,19а п.Наб.Окск, инв.№11169 | 141 278,04 | 46 700,36 | 94 577,68 | 0,00 | 4 709,28 | 141 278,04 | 51 409,64 | 89 868,40 |
| ети канализац Л88м от колодца до д.23а Ужаренко, инв.№11137 | 57 129,64 | 57 129,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 57 129,64 | 57 129,64 | 0,00 |
| ети канализации ул. Наб.Окская д.19 и 19 инв.№11166 | 3 259,62 | 1 076,95 | 2 182,67 | 0,00 | 108,60 | 3 259,62 | 1 185,55 | 2 074,07 |
| ети канализации Л2063м Березовая 2,Сосновая д.31, инв.№11150 | 9 507 324,28 | 2 191 966,09 | 7 315 358,19 | 0,00 | 316 910,76 | 9 507 324,28 | 2 508 876,85 | 6 998 447,43 |
| ети канализации Л832м Солнечная пр.Свердлова, инв.№11152 | 13 907 026,00 | 3 206 342,29 | 10 700 683,71 | 0,00 | 463 567,56 | 13 907 026,00 | 3 669 909,85 | 10 237 116,15 |
| ети канализации к МКД Дзержинского 36, инв.№11285 | 50 552,40 | 50 552,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 50 552,40 | 50 552,40 | 0,00 |
| ети канализации санатория "Светлана", инв.№11193 | 522 403,13 | 522 403,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 522 403,13 | 522 403,13 | 0,00 |
| еть водопроводная п.Петряевка п.Встречная (врач., инв.№99 | 10 991,00 | 9 494,99 | 1 496,01 | 0,00 | 366,36 | 10 991,00 | 9 861,35 | 1 129,65 |
| еть водоснабжения п.Бабино ул.8 Марта 32, инв.№93 | 9 079,00 | 6 632,86 | 2 446,14 | 0,00 | 327,66 | 9 079,00 | 6 960,52 | 2 118,48 |
| иловой тр-р 3фаз.2обмот., инв.№41004 | 23 731,14 | 23 731,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 23 731,14 | 23 731,14 | 0,00 |
| иловой тр-р 3фаз.2обмот., инв.№41003 | 23 731,14 | 23 731,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 23 731,14 | 23 731,14 | 0,00 |
| иловой тр-р 3фаз.2обмот., инв.№41005 | 15 547,99 | 15 547,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15 547,99 | 15 547,99 | 0,00 |
| иловой тр-р 3фаз.2обмот., инв.№41006 | 15 547,99 | 15 547,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15 547,99 | 15 547,99 | 0,00 |
| иловой тр-р 3фаз.2обмот., инв.№41007 | 48 865,09 | 48 865,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 48 865,09 | 48 865,09 | 0,00 |
| иловой тр-р 3фаз.2обмот., инв.№41008 | 48 865,09 | 48 865,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 48 865,09 | 48 865,09 | 0,00 |
| ист авт. и управ электр уст для обез. оз.пит.воды, инв.№96422 | 3 479 866,32 | 2 682 397,29 | 797 469,03 | 0,00 | 797 469,03 | 3 479 866,32 | 3 479 866,32 | 0,00 |
| ист.внутриобъектн. уличного освещения маст по об, инв.№9974 | 511 327,19 | 0,00 | 511 327,19 | 0,00 | 50 710,08 | 511 327,19 | 50 710,08 | 460 617,11 |
| ист.энер.с пониж трансфор.подст.(д10Р-013, инв.№ л00016 | 19 055 949,97 | 10 317 586,02 | 8 738 363,95 | 0,00 | 1 263 377,88 | 19 055 949,97 | 11 580 963,90 | 7 474 986,07 |
| система аварийного сброса стоков, инв.№9815 | 1 048 425,87 | 1 048 425,87 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 048 425,87 | 1 048 425,87 | 0,00 |
| Система анализ.контроля промышленных точных вод, инв.№9924 | 533 898,31 | 314 058,00 | 219 840,31 | 0,00 | 75 373,92 | 533 898,31 | 389 431,92 | 144 466,39 |
| Система внутри-объектного уличного освещения произ, инв.№10024 | 860 437,68 | 319 622,18 | 540 815,50 | 0,00 | 56 432,88 | 860 437,68 | 376 055,06 | 484 382,62 |
| Система газоснабжения пр.Дзержинского 33, инв.№9982 | 3 382 913,66 | 0,00 | 3 382 913,66 | 0,00 | 665 491,20 | 3 382 913,66 | 665 491,20 | 2 717 422,46 |
| Система обеззараживания питьевой воды на произ пло, инв.№9984 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 661 268,89 | 0,00 | 4 661 268,89 | 0,00 | 4 661 268,89 |
| Система отопления РОС, инв.№9929 | 5 244 420,50 | 4 968 398,52 | 276 021,98 | 0,00 | 276 021,98 | 5 244 420,50 | 5 244 420,50 | 0,00 |
| Скважина № 2 п.Пыра, инв.№103 | 24 536,93 | 24 536,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 536,93 | 24 536,93 | 0,00 |
| Скважина № 3 п.Пыра, инв.№105 | 8 175,26 | 8 175,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 175,26 | 8 175,26 | 0,00 |
| Склад, инв.№288956 | 62 428,00 | 62 428,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 62 428,00 | 62 428,00 | 0,00 |
| Склад, инв.№288955 | 26 230,00 | 26 230,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 26 230,00 | 26 230,00 | 0,00 |
| Склад - ангар 480,2/1 Литер 1 И, инв.№2209 | 1 967 979,63 | 1 886 933,29 | 81 046,34 | 0,00 | 6 527,28 | 1 967 979,63 | 1 893 460,57 | 74 519,06 |
| Склад для горючего, инв.№10011 | 91 891,44 | 41 847,61 | 50 043,83 | 0,00 | 3 373,80 | 91 891,44 | 45 221,41 | 46 670,03 |
| Склад расхода хлора, инв.№10033 | 173 213,03 | 173 213,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 173 213,03 | 173 213,03 | 0,00 |
| Склад хлора 62 ЛУКС/, инв.№128002 | 515 183,30 | 515 183,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 515 183,30 | 515 183,30 | 0,00 |
| Снегоход "Буран", инв.№52759 | 90 375,78 | 90 375,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 90 375,78 | 90 375,78 | 0,00 |
| Снегоход УАМАНА УК 540 Е НН 9239, инв.№ л00007 | 414 193,63 | 414 193,63 | 0,00 | -414 193,63 | -414 193,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Станок 2М-112 настолеввертикальная, инв.№42190 | 4 500,00 | 4 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 500,00 | 4 500,00 | 0,00 |
| Станок 2М-112 настолеввертикальная, инв.№42191 | 4 500,00 | 4 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 500,00 | 4 500,00 | 0,00 |
| Станок 2Н - 135 к/с 159/1, инв.№127766 | 43 809,37 | 43 809,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 43 809,37 | 43 809,37 | 0,00 |
| Станок вертик.сверлильный 2Б-125 У, инв.№41440 | 2 542,63 | 2 542,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 542,63 | 2 542,63 | 0,00 |
| Станок вертикально-фрезерный, инв.№42651 | 57 987,15 | 57 987,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 57 987,15 | 57 987,15 | 0,00 |
| Станок дер, инв.№8028 | 4 237,29 | 4 237,29 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 237,29 | 4 237,29 | 0,00 |
| Станок деревообработ УОДМ-1-32, инв.№4623 | 21 000,00 | 21 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 000,00 | 21 000,00 | 0,00 |
| Станок заточный, инв.№42648 | 12 846,38 | 12 846,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 846,38 | 12 846,38 | 0,00 |
| Станок консольнофрезерный 6Р82, инв.№41565 | 86 071,52 | 86 071,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 86 071,52 | 86 071,52 | 0,00 |
| Станок наждачный, инв.№8033 | 1 694,92 | 1 694,92 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 694,92 | 1 694,92 | 0,00 |
| Станок отрезной ножовочный 8Б-72, инв.№41439 | 59 905,30 | 59 905,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 59 905,30 | 59 905,30 | 0,00 |
| Станок сверлильный, инв.№42642 | 12 909,04 | 12 909,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 909,04 | 12 909,04 | 0,00 |
| Станок сверлильный НС-12А-Орг, инв.№8029 | 2 118,64 | 2 118,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 118,64 | 2 118,64 | 0,00 |
| Станок сверловочный ЗС-Г-30 -45, инв.№4114 | 36 084,54 | 36 084,54 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 36 084,54 | 36 084,54 | 0,00 |
| Станок СФ-6-1-2, инв.№8030 | 16 949,15 | 16 949,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 949,15 | 16 949,15 | 0,00 |
| Станок токарно-винторезный Б-16Д25, инв.№256052 | 124 892,22 | 124 892,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 124 892,22 | 124 892,22 | 0,00 |
| Станок токарно-винторезный, инв.№00000481 | 114 406,78 | 114 406,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 114 406,78 | 114 406,78 | 0,00 |
| Станок токарно-винторезный 16К20, инв.№42653 | 126 318,69 | 126 318,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 126 318,69 | 126 318,69 | 0,00 |
| Станок токарный, инв.№41569 | 15 736,79 | 15 736,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15 736,79 | 15 736,79 | 0,00 |
| Станок токарный 1К62, инв.№9190 | 150 000,00 | 150 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 150 000,00 | 150 000,00 | 0,00 |
| Станок токарный винторез. 1К62Б, инв.№41398 | 112 569,30 | 112 569,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 112 569,30 | 112 569,30 | 0,00 |
| Станок -труборез, инв.№41428 | 2 000,00 | 2 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | 0,00 |
| Станок универсальный, инв.№8031 | 8 474,58 | 8 474,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 474,58 | 8 474,58 | 0,00 |
| Станция гидравлическая "ДИНРУС", инв.№0000480 | 224 137,09 | 224 137,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 224 137,09 | 224 137,09 | 0,00 |
| Стерилизатор ВК - 75, инв.№256081 | 27 886,95 | 27 886,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27 886,95 | 27 886,95 | 0,00 |
| Стеллаж модели "СЕТ", инв.№80145 | 192 798,73 | 192 798,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 192 798,73 | 192 798,73 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|
| стеллаж модели "СЕТ", инв.№80144 | 192 798,73 | 192 798,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 192 798,73 | 192 798,73 | 0,00 |
| стерилизатор паровой ВК-75, инв.№123975 | 105 000,00 | 105 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 105 000,00 | 105 000,00 | 0,00 |
| столовая 56, инв.№228001 | 1 035 542,83 | 1 035 542,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 035 542,83 | 1 035 542,83 | 0,00 |
| счетчик, инв.№040723 1 | 22 482,00 | 22 482,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22 482,00 | 22 482,00 | 0,00 |
| счетчик САИУ-И672М, инв.№41431 | 1 388,83 | 1 388,83 | 0,00 | -1 388,83 | -1 388,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| счетчик эл СО-ЭЭ7000Б, инв.№41367 | 2 520,00 | 2 520,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 520,00 | 2 520,00 | 0,00 |
| спров.хозпит.и п/лож.воды В-1 L=1853м литер Г, инв.№9004 | 3 849 162,57 | 3 849 162,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 849 162,57 | 3 849 162,57 | 0,00 |
| спровод возврата промыв.воды В-11 L=344 лит.Г, инв.№9007 | 631 772,91 | 631 772,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 631 772,91 | 631 772,91 | 0,00 |
| спровод напор.шламосодер.ст.К6М L=532м лит.Г, инв.№9015 | 1 002 110,64 | 1 002 110,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 002 110,64 | 1 002 110,64 | 0,00 |
| спровод отвода воды после промыв. L=184 м, лит. Г, инв.№9012 | 364 524,05 | 364 524,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 364 524,05 | 364 524,05 | 0,00 |
| спровод очищ.хозбыт.стоков К-3, инв.№9011 | 730 956,61 | 730 956,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 730 956,61 | 730 956,61 | 0,00 |
| спровод перелив.вод К-2 L=692м, лит Г, инв.№9010 | 1 051 585,07 | 1 051 585,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 051 585,07 | 1 051 585,07 | 0,00 |
| спровод промывной воды В-10 L-707 м литер Г, инв.№9006 | 674 274,06 | 674 274,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 674 274,06 | 674 274,06 | 0,00 |
| спровод хлорной воды L=398 м, лит Г, инв.№9018 | 2 287 011,39 | 2 287 011,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 287 011,39 | 2 287 011,39 | 0,00 |
| спровод хозбыт.канализ.К1 L=1001 м, инв.№9009 | 2 496 908,28 | 2 496 908,28 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 496 908,28 | 2 496 908,28 | 0,00 |
| спровод шламосодерж.стоков К-6 L=1056м литер Г, инв.№9013 | 2 015 476,77 | 2 015 476,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 015 476,77 | 2 015 476,77 | 0,00 |
| саль ручн./г/п 1тн -47, инв.№4141 | 8 070,44 | 8 070,44 | 0,00 | -8 070,44 | -8 070,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| саль ручная г/п 1 тн, инв.№4627 | 3 082,00 | 3 082,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 082,00 | 3 082,00 | 0,00 |
| саль ручная г/п 1тн -45, инв.№4145 | 7 993,07 | 7 993,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 993,07 | 7 993,07 | 0,00 |
| саль ручная рычажная ТРШР-1.0-6 м, инв.№288948 | 3 640,00 | 3 640,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 640,00 | 3 640,00 | 0,00 |
| саль ручная ТРШБ-3,2 Н-6м, инв.№9206 | 10 233,00 | 10 233,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 233,00 | 10 233,00 | 0,00 |
| саль эл./г/п=3.2 Н=6м -42, инв.№4091 | 10 502,84 | 10 502,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 502,84 | 10 502,84 | 0,00 |
| саль электрическая, инв.№9123 | 28 058,00 | 28 058,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 28 058,00 | 28 058,00 | 0,00 |
| саль электрическая г/п 3,2 тн, инв.№9122 | 28 058,00 | 28 058,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 28 058,00 | 28 058,00 | 0,00 |
| самбур проходн.в зд.АБК, инв.№10027 | 1 731 861,25 | 1 272 324,35 | 459 536,90 | 0,00 | 69 867,86 | 1 731 861,25 | 1 342 192,21 | 389 669,04 |
| саежка садовая, инв.№79985 | 550,00 | 550,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 550,00 | 550,00 | 0,00 |
| саежка садовая 1 шт, инв.№79843 | 833,33 | 833,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 833,33 | 833,33 | 0,00 |
| саефер, инв.№41893 | 30 338,55 | 30 338,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 30 338,55 | 30 338,55 | 0,00 |
| саеплункт 160,167, инв.№127983 | 3 604,61 | 3 296,16 | 308,45 | 1 280 227,67 | 452 010,84 | 1 283 832,28 | 455 307,00 | 828 525,28 |
| саеплотрасса, инв.№9724 | 4 475 961,45 | 4 475 961,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 475 961,45 | 4 475 961,45 | 0,00 |
| саермометр лабораторный ТЛ 2 шт, инв.№42195 | 2 234,40 | 2 234,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 234,40 | 2 234,40 | 0,00 |
| саермометр лабораторный ТЛ-4, инв.№42196 | 853,20 | 853,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 853,20 | 853,20 | 0,00 |
| саермостат с воздушной рубашкой ТВК-120, инв.№123951 | 102 000,00 | 102 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 102 000,00 | 102 000,00 | 0,00 |
| саермостат ТВЛ-120, инв.№288932 | 53 864,44 | 53 864,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 53 864,44 | 53 864,44 | 0,00 |
| саестер, инв.№79815 | 168,00 | 168,00 | 0,00 | -168,00 | -168,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| саески, инв.№41369 | 1 697,89 | 1 697,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 697,89 | 1 697,89 | 0,00 |
| саески, инв.№41384 | 658,60 | 658,60 | 0,00 | -658,60 | -658,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| саески, инв.№42207 | 1 398,25 | 1 398,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 398,25 | 1 398,25 | 0,00 |
| саески, инв.№41450 | 1 317,20 | 1 317,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 317,20 | 1 317,20 | 0,00 |
| саески слесарные, инв.№42208 | 1 248,00 | 1 248,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 248,00 | 1 248,00 | 0,00 |
| саески слесарные В-125, инв.№288969 | 1 293,00 | 1 293,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 293,00 | 1 293,00 | 0,00 |
| саески слесарные В-140, инв.№288968 | 1 293,00 | 1 293,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 293,00 | 1 293,00 | 0,00 |
| саески ТСС-125, инв.№41422 | 659,10 | 659,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 659,10 | 659,10 | 0,00 |
| саекарно-револьвер станок 1344 к-с 159/2, инв.№130088 | 43 896,13 | 43 896,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 43 896,13 | 43 896,13 | 0,00 |
| саеочильный станок 35 - 634 к-с 159/2, инв.№130683 | 6 490,43 | 6 490,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 490,43 | 6 490,43 | 0,00 |
| саепровод стальн. L=79 м, инв.№127885 | 348 135,85 | 348 135,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 348 135,85 | 348 135,85 | 0,00 |
| саепрактор МТЗ БЕЛАРУС-82.1 НМ 8410, инв.№52771 | 551 297,46 | 551 297,46 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 551 297,46 | 551 297,46 | 0,00 |
| саепрансф.п/станция 2КТП-630 к-с 138, инв.№128095 | 181 318,88 | 181 318,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 181 318,88 | 181 318,88 | 0,00 |
| саепрансф.подстанц.2КТП-630 к-с 131 КТП, инв.№128043 | 180 416,17 | 180 416,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 180 416,17 | 180 416,17 | 0,00 |
| саепрансф-р ВС-502 /ГПП/, инв.№129969 | 6 232,22 | 6 232,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 232,22 | 6 232,22 | 0,00 |
| саепрансформатор ТДМ-503, инв.№125954 | 15 265,52 | 15 265,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15 265,52 | 15 265,52 | 0,00 |
| саепрансформатор ТМ-160/6 /ГПП/, инв.№129932 | 9 781,09 | 9 781,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 781,09 | 9 781,09 | 0,00 |
| саепрансформатор-178 к-с 178, инв.№125438 | 193 091,31 | 193 091,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 193 091,31 | 193 091,31 | 0,00 |
| саепрансформатор ТМ-1601 /ГПП/, инв.№129933 | 9 781,09 | 9 781,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 781,09 | 9 781,09 | 0,00 |
| саепрансфор.подст.2компл.однор.КТП10/0.4 - 43, инв.№4103 | 88 168,67 | 88 168,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 88 168,67 | 88 168,67 | 0,00 |
| саепрансформ. подстанция 2 разр. 2 КТП -400, инв.№4139 | 70 488,70 | 70 488,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 70 488,70 | 70 488,70 | 0,00 |
| саепрансформатор ТРДН-40000 /ГПП/, инв.№129939 | 2 121 121,42 | 1 749 963,30 | 371 158,12 | 0,00 | 51 789,60 | 2 121 121,42 | 1 801 752,90 | 319 368,52 |
| саепрансформатор, инв.№41044 | 41 402,83 | 41 402,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 41 402,83 | 41 402,83 | 0,00 |
| саепрансформатор -178, инв.№42631 | 193 089,24 | 193 089,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 193 089,24 | 193 089,24 | 0,00 |
| саепрансформатор 2*630 ква типа тм-630, инв.№96387 | 22 406,20 | 22 406,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22 406,20 | 22 406,20 | 0,00 |
| саепрансформатор 2*630 ква типа тм-630, инв.№96388 | 22 406,20 | 22 406,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22 406,20 | 22 406,20 | 0,00 |
| саепрансформатор д/дуговой сваркиТД/4-300, инв.№288922 | 5 791,67 | 5 791,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 791,67 | 5 791,67 | 0,00 |
| саепрансформатор эл сварочный 2 шт, инв.№41342 | 4 028,42 | 4 028,42 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 028,42 | 4 028,42 | 0,00 |
| саепрансформаторная подстанция, инв.№10042 | 2 180 228,64 | 356 798,21 | 1 823 430,43 | 0,00 | 122 927,88 | 2 180 228,64 | 479 726,09 | 1 700 502,55 |
| саепрансформаторная подстанция - 1, инв.№10016 | 897 773,68 | 192 101,56 | 705 672,12 | 0,00 | 47 573,40 | 897 773,68 | 239 674,96 | 658 098,72 |
| саепрансформаторная подстанция - 2, инв.№10017 | 895 092,51 | 189 420,39 | 705 672,12 | 0,00 | 47 573,40 | 895 092,51 | 236 993,79 | 658 098,72 |
| саепрансформаторная подстанция - 3, инв.№10018 | 887 049,08 | 181 376,96 | 705 672,12 | 0,00 | 47 573,40 | 887 049,08 | 228 950,36 | 658 098,72 |
| саепрансформаторная подстанция - 4, инв.№10019 | 871 404,22 | 165 732,10 | 705 672,12 | 0,00 | 47 573,40 | 871 404,22 | 213 305,50 | 658 098,72 |
| саепрансформаторная подстанция - 5, инв.№10020 | 887 734,04 | 182 061,92 | 705 672,12 | 0,00 | 47 573,40 | 887 734,04 | 229 635,32 | 658 098,72 |
| саепрассоисковый компл "Сталкер-2", инв.№41432 | 34 512,43 | 34 512,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34 512,43 | 34 512,43 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|---|---------------|---------------|--------------|------|------------|---------------|---------------|--------------|
| р 3фазн.масл.ТМ-100/6 -54862, з.№41033 | 30 759,27 | 30 759,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 30 759,27 | 30 759,27 | 0,00 |
| р 3фазн.масл.ТМ-630/6, инв.№41036 | 113 841,59 | 113 841,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 113 841,59 | 113 841,59 | 0,00 |
| р 3фазн.масл.ТМ-630/6, инв.№41035 | 113 787,82 | 113 787,82 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 113 787,82 | 113 787,82 | 0,00 |
| р силовой 10/0.4 100квт -44, з.№4107 | 9 065,03 | 9 065,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 065,03 | 9 065,03 | 0,00 |
| р силовой 10/0.4 100квт -44, з.№4106 | 9 065,03 | 9 065,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 065,03 | 9 065,03 | 0,00 |
| р силовой 3фазн.100квт 6/004кв -38, з.№4053 | 9 065,03 | 9 065,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 065,03 | 9 065,03 | 0,00 |
| р силовой 3фазн.100квт 6/004кв -38, з.№4052 | 9 065,03 | 9 065,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 065,03 | 9 065,03 | 0,00 |
| р эл.сварочный, инв.№4162 | 2 014,20 | 2 014,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 014,20 | 2 014,20 | 0,00 |
| убопр.очищен. стоков К 12, инв.№130463 | 12 107 864,96 | 3 482 279,36 | 8 625 585,60 | 0,00 | 619 802,52 | 12 107 864,96 | 4 102 081,88 | 8 005 783,08 |
| убопровод Д 57 Л 219, инв.№130249 | 43 303 261,63 | 40 256 182,78 | 3 047 078,85 | 0,00 | 435 135,93 | 43 303 261,63 | 40 691 318,71 | 2 611 942,92 |
| убопр.очищ.хозбыт.ст.вод, инв.№9003 | 318 764,43 | 312 082,88 | 6 681,55 | 0,00 | 6 681,55 | 318 764,43 | 318 764,43 | 0,00 |
| убопровод ДУ-400, инв.№9005 | 4 571 634,91 | 3 391 505,85 | 1 180 129,06 | 0,00 | 164 669,16 | 4 571 634,91 | 3 556 175,01 | 1 015 459,90 |
| убопровод осветл.воды Ш-1, инв.№9002 | 175 812,28 | 175 812,28 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 175 812,28 | 175 812,28 | 0,00 |
| убопровод технической воды литер Г 76, з.№11016 | 90 117,23 | 90 117,23 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 90 117,23 | 90 117,23 | 0,00 |
| убы стальные Д=300мм L=60м, з.№30050 | 8 622,26 | 8 622,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 622,26 | 8 622,26 | 0,00 |
| убы стальные Д=500мм L=45м, з.№30048 | 13 139,77 | 13 139,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13 139,77 | 13 139,77 | 0,00 |
| убы стальные Д=600мм L=200м, з.№30037 | 51 978,13 | 51 978,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 51 978,13 | 51 978,13 | 0,00 |
| убы стальные Д=600мм L=40м, з.№30047 | 13 850,65 | 13 850,65 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13 850,65 | 13 850,65 | 0,00 |
| убы стальные Д=600мм L=56м, з.№30053 | 19 392,44 | 19 392,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19 392,44 | 19 392,44 | 0,00 |
| убы стальные Д=600мм L=80м, з.№30036 | 20 791,26 | 20 791,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20 791,26 | 20 791,26 | 0,00 |
| убы чугунные Д=150мм L=149м, з.№30020 | 55 368,95 | 55 368,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 55 368,95 | 55 368,95 | 0,00 |
| убы чугунные Д=150мм L=415м, з.№30578 | 49 684,98 | 49 684,98 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 49 684,98 | 49 684,98 | 0,00 |
| убы чугунные Д=300мм L=518м, з.№30576 | 272 810,31 | 272 810,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 272 810,31 | 272 810,31 | 0,00 |
| ел гидравлич.регулирования доснабжения № 4, инв.№9788 | 458 882,85 | 458 882,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 458 882,85 | 458 882,85 | 0,00 |
| ел гидравлич.регулирования доснабжения № 5, инв.№9785 | 556 753,96 | 556 753,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 556 753,96 | 556 753,96 | 0,00 |
| ел гидравлич.регулирования доснабжения № 6, инв.№9789 | 505 463,09 | 505 463,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 505 463,09 | 505 463,09 | 0,00 |
| ел гидравлического регулирования № 7, з.№9940 | 1 530 429,20 | 1 530 429,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 530 429,20 | 1 530 429,20 | 0,00 |
| ел конт.парам сети водос.Самохвал б г, з.№ л00030 | 3 049 667,80 | 3 049 667,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 049 667,80 | 3 049 667,80 | 0,00 |
| ел смешения воды отопления и ГВС в пусе 160, инв.№9930 | 3 249 324,94 | 3 078 307,80 | 171 017,14 | 0,00 | 171 017,14 | 3 249 324,94 | 3 249 324,94 | 0,00 |
| ел учета очищенных сточных вод РОС, з.№9828 | 513 050,85 | 362 153,40 | 150 897,45 | 0,00 | 72 430,68 | 513 050,85 | 434 584,08 | 78 466,77 |
| иверсально-фрезерн станок 6Р82 к 159/2, з.№130137 | 53 416,94 | 53 416,94 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 53 416,94 | 53 416,94 | 0,00 |
| иверсальный станок УН-1 к-с 159/2, з.№130083 | 16 666,07 | 16 666,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 666,07 | 16 666,07 | 0,00 |
| авнительный резервуар ёмк.=1000м3, з.№2200 1 | 290 048,84 | 290 048,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 290 048,84 | 290 048,84 | 0,00 |
| авнительный резервуар ёмк.=1000м3, з.№2201 2 | 290 048,84 | 290 048,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 290 048,84 | 290 048,84 | 0,00 |
| авнительный резервуар ёмк.=1000м3, з.№2201 | 290 048,84 | 290 048,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 290 048,84 | 290 048,84 | 0,00 |
| авнительный резервуар ёмк.=1000м3, з.№2200 | 290 048,84 | 290 048,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 290 048,84 | 290 048,84 | 0,00 |
| реднитель промстоков Кор.113/3, з.№127651 | 2 560 765,78 | 2 560 765,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 560 765,78 | 2 560 765,78 | 0,00 |
| илпитель У - 600, инв.№130711 | 25 730,36 | 25 730,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 25 730,36 | 25 730,36 | 0,00 |
| тановка КУ-12 105 м2/1, инв.№2195 | 419 186,34 | 415 771,55 | 3 414,79 | 0,00 | 269,52 | 419 186,34 | 416 041,07 | 3 145,27 |
| тановка для ремонта кровли, инв.№8025 | 1 694,92 | 1 694,92 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 694,92 | 1 694,92 | 0,00 |
| тановка обеззараженных очищенных очных вод к-, инв.№9466 | 2 991 411,82 | 2 991 411,82 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 991 411,82 | 2 991 411,82 | 0,00 |
| тановка по проверке водомеров М-3806, з.№41046 | 219 044,33 | 219 044,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 219 044,33 | 219 044,33 | 0,00 |
| тановка статистических конденсаторов, з.№96408 | 28 368,80 | 28 368,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 28 368,80 | 28 368,80 | 0,00 |
| тановка У-1134 /ЭТЛ/, инв.№130776 | 13 493,15 | 13 493,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13 493,15 | 13 493,15 | 0,00 |
| стройство УКП-380 /ЭТЛ/, инв.№130832 | 14 195,49 | 14 195,49 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 195,49 | 14 195,49 | 0,00 |
| стройство УКП-580 /ЭТЛ/, инв.№130681 | 22 786,74 | 22 786,74 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22 786,74 | 22 786,74 | 0,00 |
| стройство УКП-580 /ЭТЛ/, инв.№130680 | 22 786,74 | 22 786,74 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22 786,74 | 22 786,74 | 0,00 |
| настки сетей каналы от КК-3С-37 до ания котельн, инв.№11392 | 46 135,20 | 17 941,49 | 28 193,71 | 0,00 | 28 193,71 | 46 135,20 | 46 135,20 | 0,00 |
| настки сетей ХВС от ВК-20-37 до здания тельной, инв.№11393 | 46 976,67 | 27 403,04 | 19 573,63 | 0,00 | 19 573,63 | 46 976,67 | 46 976,67 | 0,00 |
| насток водопровода к зданию ФОК расноармейск д15, инв.№11277 | 39 052,50 | 39 052,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 39 052,50 | 39 052,50 | 0,00 |
| насток сетей канализации Дзержинского 9б, инв.№11408 | 198 276,96 | 77 107,73 | 121 169,23 | 0,00 | 121 169,23 | 198 276,96 | 198 276,96 | 0,00 |
| резервный станок по дереву, инв.№130779 | 7 630,70 | 7 630,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 630,70 | 7 630,70 | 0,00 |
| илтры-поглотители 80,8 м2/1, инв.№2210 | 2 826 590,54 | 2 826 590,54 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 826 590,54 | 2 826 590,54 | 0,00 |
| ланцы к трубопроводу, инв.№127800 | 31 970,74 | 31 970,74 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 31 970,74 | 31 970,74 | 0,00 |
| отокалориметр КФК - 2, инв.№256060 | 931,63 | 931,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 931,63 | 931,63 | 0,00 |
| отокалориметр КФК - 2, инв.№256026 | 2 567,67 | 2 567,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 567,67 | 2 567,67 | 0,00 |
| отокалориметр КФК-3, инв.№123992 | 137 250,00 | 137 250,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 137 250,00 | 137 250,00 | 0,00 |
| уговальный станок Ф - 41, инв.№130684 | 13 672,87 | 13 672,87 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13 672,87 | 13 672,87 | 0,00 |
| зпильевой противопожарный водопровод, з.№130141 | 98 176,50 | 98 176,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 98 176,50 | 98 176,50 | 0,00 |
| оматограф и компьютер компл., з.№42134 | 193 685,25 | 193 685,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 193 685,25 | 193 685,25 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|------------|
| инт. диспетчер пункт для упр. раб. ПНС и н/ст, инв. №9901 | 1 861 976,42 | 1 799 944,32 | 62 032,10 | 0,00 | 62 032,10 | 1 861 976,42 | 1 861 976,42 | 0,00 |
| стотно-регулируемый преобразователь, в. №9036 | 114 886,67 | 114 886,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 114 886,67 | 114 886,67 | 0,00 |
| стотный преобразов EMOTRON(Д1505/0 инв. № л00036 | 1 124 196,61 | 1 124 196,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 124 196,61 | 1 124 196,61 | 0,00 |
| стотный преобразов EMOTRON(Д1505/0 инв. № л00035 | 1 124 196,61 | 1 124 196,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 124 196,61 | 1 124 196,61 | 0,00 |
| каф оператив. упр. 380/220 ШУот-02 -44, в. №4105 | 28 968,87 | 28 968,87 | 0,00 | -28 968,87 | -28 968,87 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| каф раздев спецочачный 103 шт, в. №80068 | 20 521,37 | 20 521,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20 521,37 | 20 521,37 | 0,00 |
| каф раздев спецочачные 50 шт, в. №80082 | 2,00 | 2,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 2,00 | 0,00 |
| каф сигнализация ЦС к-с 152/2, в. №128113 | 5 850,06 | 5 850,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 850,06 | 5 850,06 | 0,00 |
| каф сушильный, инв. №80103 | 1 025,00 | 1 025,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 025,00 | 1 025,00 | 0,00 |
| каф сушильный СШ N 3, инв. №123979 | 21 350,00 | 21 350,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 350,00 | 21 350,00 | 0,00 |
| каф управления Ц - 6 К/БЛ к-с 125, в. №127854 | 55 360,76 | 55 360,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 55 360,76 | 55 360,76 | 0,00 |
| каф управления ШУ8255-22А2, в. №4147 | 56 627,78 | 56 627,78 | 0,00 | -56 627,78 | -56 627,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| каф управления ШУ8255-22А2, в. №4146 | 56 625,52 | 56 625,52 | 0,00 | -56 625,52 | -56 625,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| каф ШММК-12 2х створчатый, в. №256298 | 67 620,00 | 67 620,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 67 620,00 | 67 620,00 | 0,00 |
| каф ШУ к138насос. агрег. и перед. нных на АРМ, инв. №9900 | 635 593,22 | 443 437,20 | 192 156,02 | 0,00 | 88 687,44 | 635 593,22 | 532 124,64 | 103 468,58 |
| каф ШУ-5101-30 к-с 136, инв. №125934 | 27 742,35 | 27 742,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27 742,35 | 27 742,35 | 0,00 |
| каф ШУ-5101-30 3В к-с 136, инв. №125426 | 27 742,35 | 27 742,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27 742,35 | 27 742,35 | 0,00 |
| каф ШУ-5101-30 3В к-с 136, инв. №125427 | 27 742,35 | 27 742,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27 742,35 | 27 742,35 | 0,00 |
| каф ШУ-5101-30 3В к-с 136, инв. №125428 | 27 742,35 | 27 742,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27 742,35 | 27 742,35 | 0,00 |
| каф ШУ-5101-30 3В к-с 136, инв. №125429 | 27 742,35 | 27 742,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27 742,35 | 27 742,35 | 0,00 |
| каф ШУ-5101-30 3В к-с 136, инв. №125432 | 27 742,35 | 27 742,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27 742,35 | 27 742,35 | 0,00 |
| каф ШУ-5101-30 3В к-с 136, инв. №125433 | 27 742,35 | 27 742,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27 742,35 | 27 742,35 | 0,00 |
| каф ШУ-5101-30 3В к-с 136, инв. №125434 | 27 742,35 | 27 742,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27 742,35 | 27 742,35 | 0,00 |
| каф ШУ-5101-30 3В к-с 136, инв. №125435 | 27 742,35 | 27 742,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27 742,35 | 27 742,35 | 0,00 |
| каф ЦСУ, инв. №128181 | 16 356,21 | 16 356,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 356,21 | 16 356,21 | 0,00 |
| каф ЦСУ, инв. №128134 | 22 204,21 | 22 204,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22 204,21 | 22 204,21 | 0,00 |
| каф ЦСУ к-с 138, инв. №128093 | 28 054,27 | 28 054,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 28 054,27 | 28 054,27 | 0,00 |
| каф ЦСУ к-с 138, инв. №128094 | 35 199,53 | 35 199,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 35 199,53 | 35 199,53 | 0,00 |
| каф(Шит)НН ул. Сухаренко д. 10, в. №96445 | 129 333,33 | 121 495,06 | 7 838,27 | 0,00 | 7 838,27 | 129 333,33 | 129 333,33 | 0,00 |
| ламов. насос. ст. реагент. хоз., инв. №1047 | 58 914,43 | 45 145,28 | 13 769,15 | 0,00 | 2 231,03 | 58 914,43 | 47 376,31 | 11 538,12 |
| ламовая насосная станция, инв. №1046 | 981 633,85 | 652 366,75 | 329 267,10 | 0,00 | 36 249,60 | 981 633,85 | 688 616,35 | 293 017,50 |
| ламопровод L=3370м, инв. №9001 | 1 145 707,71 | 1 145 707,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 145 707,71 | 1 145 707,71 | 0,00 |
| ламопровод III L=3299 м, инв. №9014 | 4 066 978,55 | 4 066 978,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 066 978,55 | 4 066 978,55 | 0,00 |
| ламопровод в двухтрубном исполнении (ухаренко 10, инв. №11456 | 78 084,59 | 78 084,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 78 084,59 | 78 084,59 | 0,00 |
| ит Ц-2 к-с 131, инв. №128138 | 96 918,51 | 96 918,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 96 918,51 | 96 918,51 | 0,00 |
| ит /хлораторное оборудование/, в. №41042 | 81 253,38 | 81 253,38 | 0,00 | -81 253,38 | -81 253,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ит 151Ш, инв. №129260 | 128 763,34 | 128 763,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 128 763,34 | 128 763,34 | 0,00 |
| ит 152 Ц-16 к-с 152/2, инв. №128112 | 17 002,78 | 17 002,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17 002,78 | 17 002,78 | 0,00 |
| ит 163Ц к-с 163, инв. №128133 | 31 908,87 | 31 908,87 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 31 908,87 | 31 908,87 | 0,00 |
| ит к-с 131, инв. №128139 | 55 852,40 | 55 852,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 55 852,40 | 55 852,40 | 0,00 |
| ит к-с 131, инв. №128140 | 55 852,40 | 55 852,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 55 852,40 | 55 852,40 | 0,00 |
| ит ПР11-307, инв. №288947 | 7 985,00 | 7 985,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 985,00 | 7 985,00 | 0,00 |
| ит распрд. 380В 5пан. ПСН -44, в. №4109 | 30 807,35 | 30 807,35 | 0,00 | -30 807,35 | -30 807,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ит распределительный КСО-3, в. №41025 | 3 799,32 | 3 799,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 799,32 | 3 799,32 | 0,00 |
| ит распределительный КСО-3, в. №41026 | 3 799,32 | 3 799,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 799,32 | 3 799,32 | 0,00 |
| ит распределительный КСО-3, в. №41024 | 3 799,32 | 3 799,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 799,32 | 3 799,32 | 0,00 |
| ит распределительный КСО-3, в. №41023 | 3 799,32 | 3 799,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 799,32 | 3 799,32 | 0,00 |
| ит распределительный КСО-3, в. №41022 | 3 799,32 | 3 799,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 799,32 | 3 799,32 | 0,00 |
| ит распределительный КСО-3, в. №41021 | 3 799,32 | 3 799,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 799,32 | 3 799,32 | 0,00 |
| ит сигнализации ШШМ, инв. №4037 | 12 221,61 | 12 221,61 | 0,00 | -12 221,61 | -12 221,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ит собственных нужд на ГПП "Пыра", в. №9953 | 719 000,50 | 51 640,94 | 667 359,56 | 0,00 | 47 668,56 | 719 000,50 | 99 309,50 | 619 691,00 |
| ит станц. упр. к-с 138, инв. №128042 | 118 569,11 | 118 569,11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 118 569,11 | 118 569,11 | 0,00 |
| ит станц. упр. к-с 138, инв. №128041 | 118 569,11 | 118 569,11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 118 569,11 | 118 569,11 | 0,00 |
| ит станц. упр. к-с 156, инв. №128128 | 11 681,53 | 11 681,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11 681,53 | 11 681,53 | 0,00 |
| ит станц. упр. к-с 156, инв. №128127 | 11 103,14 | 11 103,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11 103,14 | 11 103,14 | 0,00 |
| ит станции управления к-с 126, в. №127135 | 55 121,14 | 55 121,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 55 121,14 | 55 121,14 | 0,00 |
| ит станции управления к/с 118, в. №127539 | 30 419,50 | 30 419,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 30 419,50 | 30 419,50 | 0,00 |
| ит станции управления ЦСУ-6кв к-с 101/1, в. №127857 | 69 785,54 | 69 785,54 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 69 785,54 | 69 785,54 | 0,00 |
| ит упр. Ц-2, 14КБЛ к-с 178, инв. №125441 | 91 027,14 | 91 027,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 91 027,14 | 91 027,14 | 0,00 |
| ит упр. ЦС-4 к-с 135, инв. №125461 | 36 451,34 | 36 451,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 36 451,34 | 36 451,34 | 0,00 |
| ит упр. ЦС-4 к-с 135, инв. №125462 | 36 451,34 | 36 451,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 36 451,34 | 36 451,34 | 0,00 |
| ит упр. 134ЦЦ 4К5 к-с 134, инв. №125417 | 36 814,91 | 36 814,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 36 814,91 | 36 814,91 | 0,00 |
| ит упр. Ц-3.4 к-с 178, инв. №125442 | 69 907,42 | 69 907,42 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 69 907,42 | 69 907,42 | 0,00 |
| ит упр. Ц-3.4 к-с 178, инв. №125443 | 69 907,42 | 69 907,42 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 69 907,42 | 69 907,42 | 0,00 |
| ит упр. Ц-3.4 к-с 178, инв. №125444 | 69 907,42 | 69 907,42 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 69 907,42 | 69 907,42 | 0,00 |
| ит управления 148 Ц - 27, инв. №127997 | 108 000,99 | 108 000,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 108 000,99 | 108 000,99 | 0,00 |
| ит управл. сигнал. защ. автомат. 12пан. -44, в. №4108 | 32 444,85 | 32 444,85 | 0,00 | -32 444,85 | -32 444,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ит управления ЦУП-1 -40, инв. №4086 | 10 314,01 | 10 314,01 | 0,00 | -10 314,01 | -10 314,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| т Щ ДСМ-1, инв.№128119 | 16 116,59 | 16 116,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 116,59 | 16 116,59 | 0,00 |
| т Щ-1-152 к-с 152/2, инв.№128105 | 23 090,39 | 23 090,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 23 090,39 | 23 090,39 | 0,00 |
| т Щ-1-152 к-с 152/2, инв.№128104 | 23 090,39 | 23 090,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 23 090,39 | 23 090,39 | 0,00 |
| т Щ-1-152 к-с 152/2, инв.№128103 | 23 090,39 | 23 090,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 23 090,39 | 23 090,39 | 0,00 |
| т ЩС к/с 115, инв.№127495 | 5 686,87 | 5 686,87 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 686,87 | 5 686,87 | 0,00 |
| т ЩСУ-6ПАН /ГПП/, инв.№129998 | 25 240,79 | 25 240,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 25 240,79 | 25 240,79 | 0,00 |
| т ЩУН ул.Сухаренко д.10, инв.№96447 | 137 500,00 | 97 849,50 | 39 650,50 | 0,00 | 39 650,50 | 137 500,00 | 137 500,00 | 0,00 |
| т электрический ОЩВ-12, инв.№79753 | 2 400,00 | 2 400,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 400,00 | 2 400,00 | 0,00 |
| СУ из 9панелей 1ЩЩ -38, в.№4048 | 35 689,21 | 35 689,21 | 0,00 | -35 689,21 | -35 689,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| скаватор ЕК-14 НМ 8416, инв.№52773 | 1 398 755,08 | 1 398 755,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 398 755,08 | 1 398 755,08 | 0,00 |
| скаватор колесный Komatsu HX 7982, в.№52762 | 2 397 032,85 | 2 397 032,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 397 032,85 | 2 397 032,85 | 0,00 |
| 1 двигатель синхронный 3х фазн к/с152/2, в.№129285 | 106 441,39 | 106 441,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 106 441,39 | 106 441,39 | 0,00 |
| 1 двигатель синхронный 3х фазн к-с152/2, в.№129286 | 106 441,39 | 106 441,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 106 441,39 | 106 441,39 | 0,00 |
| 1 кран балка г/п 5тн к/с 131, инв.№125469 | 57 860,26 | 57 860,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 57 860,26 | 57 860,26 | 0,00 |
| 1 кран балка г/п 5тн к-с 151, инв.№129270 | 24 385,59 | 24 385,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 385,59 | 24 385,59 | 0,00 |
| 1 кран балка г/п5тн к-с 136, инв.№125560 | 47 837,48 | 47 837,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 47 837,48 | 47 837,48 | 0,00 |
| 1 кран балка г/п5тн к/с 135, инв.№125491 | 87 583,61 | 87 583,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 87 583,61 | 87 583,61 | 0,00 |
| 1 кран балка г/п5тн к-с 134, инв.№125562 | 47 837,48 | 47 837,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 47 837,48 | 47 837,48 | 0,00 |
| 1 кран балка г/п5тн к-с 136, инв.№125561 | 47 837,48 | 47 837,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 47 837,48 | 47 837,48 | 0,00 |
| 1 кран балка г/п5тн к-с 136, инв.№125559 | 47 837,48 | 47 837,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 47 837,48 | 47 837,48 | 0,00 |
| 1 кран мостовой г/п10тн к-с 152/2, в.№128514 | 72 347,01 | 72 347,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 72 347,01 | 72 347,01 | 0,00 |
| 1,привод МБ-1-03 2 шт, инв.№9042 | 24 400,00 | 24 400,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 400,00 | 24 400,00 | 0,00 |
| 1,двигатель СТД-1250 к-с 152/2, в.№127779 | 105 677,08 | 105 677,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 105 677,08 | 105 677,08 | 0,00 |
| 1,двигатель СТД-1250-2 к-с 152/2, в.№125418 | 158 061,17 | 158 061,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 158 061,17 | 158 061,17 | 0,00 |
| 1,двигатель СТД-1250-2 к-с 152/2, в.№125419 | 158 065,30 | 158 065,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 158 065,30 | 158 065,30 | 0,00 |
| 1,насосный агрегат 1 Д 1250-63, в.№96421 | 116 362,71 | 116 362,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 116 362,71 | 116 362,71 | 0,00 |
| 1,подстанция 110/6 ГПП, инв.№129507 | 138 931,51 | 138 931,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 138 931,51 | 138 931,51 | 0,00 |
| 1,привод Н-Б1-06 У2, инв.№00000426 | 39 310,86 | 39 310,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 39 310,86 | 39 310,86 | 0,00 |
| 1,привод Н-Б1-06 У2, инв.№00000425 | 39 310,86 | 39 310,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 39 310,86 | 39 310,86 | 0,00 |
| 1,привод Н-Б1-06 У2, инв.№00000424 | 39 310,86 | 39 310,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 39 310,86 | 39 310,86 | 0,00 |
| 1,привод Н-Б1-06 У2, инв.№00000423 | 39 310,86 | 39 310,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 39 310,86 | 39 310,86 | 0,00 |
| 1,привод Н-Б1-06 У2, инв.№00000422 | 38 650,00 | 38 650,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 38 650,00 | 38 650,00 | 0,00 |
| 1,привод Н-Б1-06 У2, инв.№00000421 | 38 650,00 | 38 650,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 38 650,00 | 38 650,00 | 0,00 |
| 1,привод Н-Б1-06 У2, инв.№00000420 | 38 650,00 | 38 650,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 38 650,00 | 38 650,00 | 0,00 |
| 1,привод Н-Б1-06 У2, инв.№00000438 | 39 586,81 | 39 586,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 39 586,81 | 39 586,81 | 0,00 |
| 1,привод Н-Б1-06 У2, инв.№00000439 | 39 586,80 | 39 586,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 39 586,80 | 39 586,80 | 0,00 |
| 1,привод Н-В-19 У2, инв.№00000411 | 61 500,00 | 61 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 61 500,00 | 61 500,00 | 0,00 |
| 1,привод Н-В-19 У2, инв.№00000412 | 61 500,00 | 61 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 61 500,00 | 61 500,00 | 0,00 |
| 1,привод Н-В-19 У2, инв.№00000413 | 61 500,00 | 61 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 61 500,00 | 61 500,00 | 0,00 |
| 1,привод Н-В-19 У2, инв.№00000414 | 61 500,00 | 61 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 61 500,00 | 61 500,00 | 0,00 |
| 1,привод Н-В-19 У2, инв.№00000415 | 61 500,00 | 61 500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 61 500,00 | 61 500,00 | 0,00 |
| 1,электродвигатель 1081, инв.№8027 | 2 542,37 | 2 542,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 542,37 | 2 542,37 | 0,00 |
| 1,электродвигатель А4-450УК-8УЗ, в.№127466 | 442 513,00 | 442 513,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 442 513,00 | 442 513,00 | 0,00 |
| 1,электролизная уст-вка для обеззараж э.пит.воды, инв.№96423 | 5 520 133,68 | 4 094 098,86 | 1 426 034,82 | 0,00 | 1 150 028,13 | 5 520 133,68 | 5 244 126,99 | 276 006,69 |
| 1,электропривод НВ-25-У 2, инв.№00000474 | 60 404,00 | 60 404,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 60 404,00 | 60 404,00 | 0,00 |
| 1,электропривод НВ-25-У 2, инв.№00000473 | 60 404,00 | 60 404,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 60 404,00 | 60 404,00 | 0,00 |
| 1,электропривод НВ-25-У 2 к-с 138, в.№00000464 | 60 556,00 | 60 556,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 60 556,00 | 60 556,00 | 0,00 |
| 1,электропривод НВ-25-У 2 к-с 138, в.№00000465 | 60 556,00 | 60 556,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 60 556,00 | 60 556,00 | 0,00 |
| 1,электропривод НВ-25-У 2 к-с 138, в.№00000466 | 60 556,00 | 60 556,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 60 556,00 | 60 556,00 | 0,00 |
| 1,электропривод НВ-25-У 2 к-с 138, в.№00000467 | 60 556,00 | 60 556,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 60 556,00 | 60 556,00 | 0,00 |
| 1,лектротельфер, инв.№42644 | 13 837,43 | 13 837,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13 837,43 | 13 837,43 | 0,00 |
| 1,лектротельфер, инв.№4042222 | 21 186,44 | 21 186,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 186,44 | 21 186,44 | 0,00 |
| 1,лектротельфер 2тн Т-10412, инв.№41020 | 8 935,34 | 8 935,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 935,34 | 8 935,34 | 0,00 |
| 1,лектротельфер 2тн Т-10412, инв.№41019 | 8 935,34 | 8 935,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 935,34 | 8 935,34 | 0,00 |
| 1,лектротельфер 3тн, инв.№41016 | 7 495,10 | 7 495,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 495,10 | 7 495,10 | 0,00 |
| 1,чейка КРУ-2-67 к-с 138 /РУ/, инв.№128087 | 21 714,64 | 21 714,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 714,64 | 21 714,64 | 0,00 |
| 1,чейка КРУ-2-67 к-с 138 /РУ/, инв.№128051 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 |
| 1,чейка КРУ-2-67 к-с 138 /РУ/, инв.№128052 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 |
| 1,чейка КРУ-2-67 к-с 138 /РУ/, инв.№128053 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 |
| 1,чейка КРУ-2-67 к-с 138 /РУ/, инв.№128054 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 |
| 1,чейка КРУ-2-67 к-с 138 /РУ/, инв.№128055 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 |
| 1,чейка КРУ-2-67 к-с 138 /РУ/, инв.№128056 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 |
| 1,чейка КРУ-2-67 к-с 138 /РУ/, инв.№128057 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 |
| 1,чейка КРУ-2-67 к-с 138 /РУ/, инв.№128058 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 |
| 1,чейка КРУ-2-67 к-с 138 /РУ/, инв.№128076 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 |
| 1,чейка КРУ-2-67 к-с 138 /РУ/, инв.№128077 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 |
| 1,чейка КРУ-2-67 к-с 138 /РУ/, инв.№128078 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 |
| 1,чейка КРУ-2-67 к-с 138 /РУ/, инв.№128079 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 716,70 | 21 716,70 | 0,00 |

