

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор  
ГУП "Республиканские оросительные системы"

И.А. Ботя

" " 20\_\_ г.

СОГЛАСОВАНО:

И.о. министра сельского хозяйства  
и природных ресурсов ПМР

О.И. Дилигул

" " 20\_\_ г.

**ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА**  
**ГУП "Республиканские оросительные системы" на 2023 год**

№ п/п	Наименование мероприятий	Един. изм.	Объем работ	Участок, станция	Ориентировочная стоимость работ, руб. ПМР	Срок освоения	Технико-экономическое обоснование, срок окупаемости	Источник финансирования	Способ выполнения работ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Приобретение: генератор (мощность 10 кВт) - сварочные аппараты инвекторные модель "MS250"	шт. шт.	4 6	Гр. и Сл. ф-л Гр. и Сл. ф-л	200 000	2023 г.	Обеспечение нормальных условий проведения ремонтных работ в полевых условиях	Амортизац. отчисления	Контакт купли-продажи
2	Ремонт инфраструктуры мастерской	м <sup>2</sup>	1200	База ДЭУ Григор. ф-л	550 000	2023 г.	Крыша сильно протекает. Невозможно вести ремонтные работы автотракторной техники, сварочные угол, прес, техника содержатся в складе. Экономическая эффективность - обеспечение нормальных условий для хранения и эксплуатации автотракторной техники и ремонта гидро-электросилового оборудования.	Амортизац. отчисления	Подрядная организация
3	Приобретение автотракторной техники	шт. шт.	1 1	Григор. ф-л Слобод. ф-л	560 713	2023 г.	Обновление автотракторного парка, эксплуатируемая техника устарела, требует большие кап. Вложения на ремонтно-восстановительныеработы. Гарантийный срок эксплуатации не менее 8 лет.	Амортизац. отчисления	Контакт купли-продажи
					<b>1 310 713</b>				

Главный инженер ГУП "РОС"

Главный экономист ГУП "РОС"

Т.М. Нереуца

Ф.Н. Мотынга

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор  
ГУП "Республиканские оросительные системы"

И.А. Ботя

20 г.

СОГЛАСОВАНО:

И.о. министра сельского хозяйства  
и природных ресурсов ПМР

О.И. Дилигул

20 г.

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА  
ГУП "Республиканские оросительные системы" на 2024 год

№ п/п	Наименование мероприятий	Един. изм.	Объем работ	Участок, станция	Ориентировочная стоимость работ, руб. ПМР	Срок освоения	Технико-экономическое обоснование, срок окупаемости	Источник финансирования	Способ выполнения работ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Замена агрегата №3 типа 24НДс с электродвигателем 1000 кВт на агрегат типа Д6300 с электродвигателем 2000 кВт 750 об/мин. после переоснащения его в асинхронный вид	шт.	4	НС-1 СОС Слобод. ф-л	700 000	2024 г.	Для надежности работы насосно-силового оборудования насосных станций и увеличения поливных площадей, 5 лет	Амортизац. отчисления	Подрядная организация
2	Ремонт аванкамеры	м2	612	НСП-4 Рыбниц. ф-л	120 000	2024 г.	Аванкамера в эксплуатации 49 лет. Бетон, металлоконструкции, гидроизоляция, сороудерживающие металлические решетки частично разрушены. Всасывающий стальной трубопровод Ø1200 мм – 60м, Ø400 мм – 60 м и Ø 300 мм – 60 м из-за сильной коррозии необходимо заменить. Экономическая эффективность - снижение потерь и стабильная подача воды на полив сельскохозяйственных культур	Амортизац. отчисления	собственными силами
3	Ремонт аванкамеры	м2	500	НСП-3 Рыбниц. ф-л	80 000	2024 г.	Аванкамера в эксплуатации 50 лет. Бетон, металлоконструкции, гидроизоляция, сороудерживающие металлические решетки частично разрушены. Экономическая эффективность - снижение потерь и стабильная подача воды на полив сельскохозяйственных культур	Амортизац. отчисления	собственными силами
4	Приобретение автотранспорта	шт.	2	Слобод. ф-л Рыбн. ф-л	410 713	2024 г.	Обновление автотракторного парка, эксплуатируемая техника устарела, требует большие кап. Вложения на ремонтно-восстановительные работы. Гарантийный срок эксплуатации не менее 8 лет.	Амортизац. отчисления	Контакт купли-продажи
<b>ИТОГО:</b>					<b>1 310 713</b>				

Главный инженер ГУП "РОС"

Т.М. Нереуца

Главный экономист ГУП "РОС"

Ф.Н. Мотынга

УТВЕРЖДАЮ:  
Генеральный директор  
ГУП "Республиканские оросительные системы"

И.А. Ботя

20\_\_ г.



СОГЛАСОВАНО:

И.о. министра сельского хозяйства  
и природных ресурсов ПМР

О.И. Дилигул

20\_\_ г.

**ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА**  
**ГУП "Республиканские оросительные системы" на 2025 год**

№ п/п	Наименование мероприятий	Един. изм.	Объем работ	Участок, станция	Ориентировочная стоимость работ, руб. ПМР	Срок освоения	Технико-экономическое обоснование, срок окупаемости	Источник финансирования	Способ выполнения работ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Приобретение и монтаж шкафа управления	шт.	1	С-2 Слобод. ф-л	200 000	2025 г.	Для надежности работы оборудования насосных станций	Амортизац. отчисления	Контакт купли-продажи
2	Приобретение и монтаж шкафа управления и кабельной продукции для пуска в работу второй группы насосно-силового оборудования - 4 шкафа	шт.	4	С-1 Слобод. ф-л	800 000	2025 г.	Обеспечение нормальных условий проведения ремонтных работ в полевых условиях	Амортизац. отчисления	Контакт купли-продажи
3	Ремонт ЗРУ - 6 кВ, вакуумной системы	шт.	1	НСП-2 Рыбниц. ф-л	150 000	2025 г.	Ремонт масляных выключателей, релейной защиты и наладка. Замена высоковольтных трансформаторов тока ТПЛ - 10 кВ 300/5А - 3 шт. Замена вводных кабелей. Экономическая эффективность - стабильная подача воды на цели орошения.	Амортизац. отчисления	Подрядная организация
4	Приобретение откачивающих средств	шт.	4	Григор. ф-л Слобод. ф-л	160713	2025 г.	Для работы в полевых условиях по устранению порывов, стабильного обеспечения подачи воды на полив	Амортизац. отчисления	Контакт купли-продажи
					<b>1 310 713</b>				

Главный инженер ГУП "РОС"

Главный экономист ГУП "РОС"

Т.М. Нереуца

Ф.Н. Мотынга