

Приложение
к Распоряжению Президента
Приднестровской Молдавской
Республики
от 12 мая 2011 года № 394рп

Проект

ЗАКОН
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

О внесении изменений в Закон
Приднестровской Молдавской Республики
«О республиканском бюджете на 2011 год»

Статья 1. Внести в Закон Приднестровской Молдавской Республики от 8 декабря 2010 года № 242-3- IV «О республиканском бюджете на 2011 год» (САЗ 10-49) с изменениями и дополнениями, внесенными Законом Приднестровской Молдавской Республики от 29 марта 2011 года № 22-ЗИД-V (САЗ 11-13), следующие изменения:

Приложения №№ 31 и 32 к Закону изложить в новой редакции, согласно приложениям №№ 1 и 2 к настоящему Закону.

Статья 2. Настоящий Закон вступает в силу со дня, следующего за днем официального опубликования, и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2011 года.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к проекту Закона
Приднестровской Молдавской
Республики
«О внесении изменений в Закон
Приднестровской Молдавской
Республики
«О республиканском бюджете на
2011 год»

«Приложение № 31
к Закону
Приднестровской Молдавской
Республики
«О республиканском бюджете на
2011 год»

СМЕТА РАСХОДОВ
на 2011 год для реализации Государственной программы
«Газификация населенных пунктов
Приднестровской Молдавской Республики
на 2011 год»

№ п/п	Мероприятия	Ед. изм.	Мощность	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5
	г. Тирасполь			
1	Крышная котельная общежития пр. Магистральный, 12	кВт	1120	1 798 795
	Слободзейский район			
2	Автономная газовая котельная с устройством системы теплоснабжения зданий женского участка ЛТП ЦМП и СР ГСИН МЮ ПМР, с. Карагаш, ул. Ленина, 56 «а»	кВт	216	4 037 815
	Итого			5 836 610

»

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к проекту Закона
Приднестровской Молдавской
Республики
«О внесении изменений в Закон
Приднестровской Молдавской
Республики
«О республиканском бюджете на
2011 год»

«Приложение № 32
к Закону
Приднестровской Молдавской
Республики
«О республиканском бюджете на
2011 год»

СМЕТА РАСХОДОВ
на 2011 год для реализации Государственной программы
«Строительство, ремонт и реконструкция
систем питьевого водоснабжения сел и поселков
Приднестровской Молдавской Республики на 2011-2015 годы»

№ п/п	Мероприятия	Объем	Стоимость работ (руб.)
1	2	3	4
г. Тирасполь и г. Днестровск			1 111 170
г. Днестровск			534 160
1	Замена водопроводных сетей Ø 159 мм от артскважины № 3 до артскважины № 4	520 м	
2	Замена водопроводных сетей Ø 219 мм от ул. Строителей № 5 до ул. Строителей № 13	320 м	
3	Замена водопроводных сетей Ø 200 мм по ул. Тираспольской	500 м	
4	Приобретение погружного глубинного насоса типа ЭЦВ 10-63-110	4 шт.	
с. Кременчуг			577 010
1	Прокладка водопроводных сетей для водоснабжения сельского клуба и библиотеки	150 м	
2	Замена водопроводных сетей	2 520 м	
3	Замена насосного оборудования артезианских скважин	4 шт.	
г. Бендеры			3 257 000
с. Гиска			1 628 500
1	Изготовление проектно-сметной документации по разводящим сетям водопровода и РЧВ 500 м ³	1 объект	
2	Строительство водопроводов:		
	ул. Ленина - Ø 100 мм;	550 м	
	ул. Приднестровская, ул. Первомайская - Ø 100 мм;	758 м	
3	Приобретение погружного глубинного насоса типа ЭЦВ	1 шт.	
4	Замена участка водовода Ø 600 мм от водозаборной зоны	70 м	

	«Северная»		
	с. Протягайловка		1 628 500
1	Изготовление проектно-сметной документации по разводящим сетям водопровода и РЧВ 500 м ³	1 объект	
2	Строительство водопроводов:		
	ул. Гербовецкая - Ø 160 мм	400 м	
	ул. А. Руссо- Ø 110 мм	310 м	
3	Приобретение погружного глубинного насоса типа ЭЦВ	1 шт.	
4	Замена участка водовода Ø 600 мм от водозаборной зоны «Северная»	100 м	
	Дубоссарский район		2 384 898
	Проектирование водопроводных сетей по населенным пунктам Дубоссарского района		78 899
	с. Новая Александровка		546 659
1	Наружные сети водопровода	1500 м	
2	Электроснабжение и автоматизация	1 шт.	
	с. Роги		1 175 291
1	Наружные сети водопровода, в том числе бурение артезианской скважины с установкой оборудования	3200 м	
2	Электроснабжения и автоматизация	1 шт.	
	с. Новая Кошница (1 этап)		584 049
1	Наружные сети водопровода (сооружения на водозаборе)	1 шт.	
2	Электроснабжения и автоматизация	1 шт.	
3	Монтаж ВЛ-10 кВт		
	Григориопольский район		5 508 821
	Проектирование водопроводных сетей по населенным пунктам Григориопольского района		79 533
	с. Шипка		514 905
1	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб Ø 40-75 мм;	2200 м	
2	Приобретение, демонтаж-монтаж глубинного электронасоса типа ЭЦВ и прокладка водопроводной сети к водонапорной башне	1 шт.	
	с. Спя		615 094
1	Прокладка водопроводных сетей Ø 90 мм	3 300 м	
	п. Маяк		92 902
1	Прокладка водопроводных сетей Ø 63-110-150 мм	500 м	
	п. Глинное		81 792
1	Приобретение, демонтаж-монтаж глубинного электронасоса типа ЭЦВ; приобретение и монтаж щита управления; приобретение и монтаж шкафа учёта потребления электроэнергии	1 шт. 1 шт. 1 шт.	
2	Прокладка водопроводных сетей	250 м	
	с. Бутор		317 110
1	Приобретение, демонтаж-монтаж водонапорной башни	1 шт.	
2	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб	2 800 м	
	с. Ново-Владимировка		211 912
1	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб Ø 63-70 мм	700 м	
	с. Виноградное		21 252
1	Ограждение санитарной зоны водозабора	1 шт.	
	с. Гыртоп		171 837

1	Приобретение и монтаж погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ	1 шт.	
2	Реконструкция артезианской скважины с приобретением и монтажом частотного преобразователя	1 шт.	
с. Колосово			203 412
1	Реконструкция артезианской скважины с приобретением и монтажом частотного преобразователя	1 шт.	
2	Приобретение и монтаж погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ	2 шт.	
с. Красногорка			387 448
1	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб Ø 75- 90 мм	5 200 м	
2	Ограждение санитарной зоны водозабора	50 м	
с. Малаешты			786 397
1	Прокладка водопроводных сетей Ø40-110 мм	5 125 м	
2	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт.	
с. Черница			118 414
1	Реконструкция артезианской скважины с приобретением и монтажом частотного преобразователя	1 шт.	
с. Ташлык			81 972
1	Прокладка водопроводных сетей Ø 90 мм	345 м	
с. Тея-Токмозея			835 545
1	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб	3 500 м	
п. Карманово			553 245
1	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт.	
2	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб Ø 40-110 мм	1 100 м	
с. Красная Горка			316 636
1	Прокладка водопроводных сетей Ø 63 мм	1 250 м	
2	Приобретение, демонтаж-монтаж погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ; приобретение и монтаж щита управления	2 шт. 2 шт.	
3	Приобретение и монтаж сетевого насоса для насосной станции 2-го подъема	1 шт.	
с. Делакеу			119 375
1	Приобретение, демонтаж-монтаж водопроводной башни	1 шт.	
2	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб Ø 63 мм	260 м	
Каменский район			746 856
с. Севериновка			187 000
1	Реконструкция артезианской скважины	1 шт.	
с. Рашково			34 447
1	Реконструкция артезианской скважины	1 шт.	
с. Валя-Адынке			232 325
1	Капитальный ремонт водопроводных сетей	150 м	
2	Приобретение и монтаж водонапорной башни 15 куб. м	1 шт.	
с.Подойма			213 366
1	Приобретение и монтаж водонапорной башни 25 куб.м	1 шт.	
с. Катериновка			79 718
1	Разработка проектно-сметной документации по		

	водоснабжению с.Катериновка		
Рыбницкий район			4 366 315
1	Проектирование водопроводных сетей по населенным пунктам Рыбницкого района		148 380
с. Большой Молокиш			400 600
1	Реконструкция водозабора и насосной с частотным преобразователем	1 шт.	
2	Капитальный ремонт водопроводной сети с заменой на полиэтиленовые трубы: Ø 90 мм Ø 63 мм	960 м, в т.ч. 600 м 360 м	
с. Выхватинцы			405 500
1	Реконструкция водозабора с насосной и ремонтом водонапорной башни	1 шт.	
2	Капитальный ремонт водопроводной сети с заменой на полиэтиленовые трубы: Ø 90 мм Ø 50 мм	1 100 м, в т.ч. 800 м 300 м	
с. Ержово			420 300
1	Реконструкция водозабора и насосной с частотным преобразователем	1 шт.	
2	Капитальный ремонт водопроводной сети с заменой на полиэтиленовые трубы: Ø 90 мм Ø 75 мм	1 150 м, в т.ч. 720 м 430 м	
с. Красненькое			453 800
1	Реконструкция водозабора и насосной 2-го подъема с частотным преобразователем и ремонтом водонапорной башни	1 шт.	
2	Капитальный ремонт водопроводной сети с заменой на полиэтиленовые трубы: Ø 90 мм Ø 75 мм	1 200 м, в т.ч. 900 м 300 м	
с. Сарацея			400 000
1	Реконструкция водозабора с насосной и ремонтом водонапорной башни	1 шт.	
2	Капитальный ремонт водопроводной сети с заменой на полиэтиленовые трубы: Ø 90 мм Ø 75 мм	950 м, в т.ч. 450 м 500 м	
с. Михайловка			386 300
1	Реконструкция водозабора и насосной с частотным преобразователем	1 шт.	
2	Капитальный ремонт водопроводной сети с заменой на полиэтиленовые трубы Ø 110 мм	970 м	
с. Малый Молокиш			414 500
1	Реконструкция водозабора и насосной с частотным преобразователем	1 шт.	
2	Капитальный ремонт водопроводной сети с заменой на полиэтиленовые трубы Ø 110 мм	930 м	
с. Советское			689 835

1	Капитальный ремонт водопровода от водозабора с заменой на полиэтиленовые трубы Ø 110 мм	2 880 м	
с. Ульма			339 400
1	Капитальный ремонт водопровода от насосной 2-го подъема до водонапорной башни с заменой на полиэтиленовые трубы Ø 110 мм	1 120 м	
2	Капитальный ремонт водопроводной сети с заменой на полиэтиленовые трубы Ø 110 мм	560 м	
с. Гидирим			307 700
1	Капитальный ремонт водопроводной сети с заменой на полиэтиленовые трубы: Ø 63 мм Ø 32 мм Ø 20 мм	2 089 м в т.ч. 1 500 м 389 м 200 м	
7. Слободзейский район			11 544 746
	Проектирование водопроводных сетей по населенным пунктам		90 727
1	Проект водоснабжения с. Ближний Хутор	1 шт.	10 569
2	Проект водоснабжения с. Глиное	1 шт.	8 976
3	Проект водоснабжения с. Карагаш	1 шт.	6 937
4	Проект водоснабжения с. Кицканы	1 шт.	14 180
5	Проект водоснабжения п. Красное	1 шт.	3 794
6	Проект водоснабжения с. Парканы	1 шт.	10 375
7	Проект водоснабжения с. Сукляя	1 шт.	15 359
8	Проект водоснабжения с. Терновка	1 шт.	9 330
9	Проект водоснабжения с. Чобручи	1 шт.	11 207
п. Первомайск			1 590 987
1	Замена (капремонт) водопроводных сетей	3 300 м	
2	Ремонт насосной станции	2 шт.	
3	Реконструкция станции хлорирования	1 шт.	
п. Красное			428 076
1	Прокладка новых водопроводных сетей	1 040 м	
с. Ближний Хутор			959 376
1	Бурение новых артезианских скважин с приобретением и монтажом насосного оборудования, устройством павильона и ограждением зоны строгого санитарного режима	1 шт.	
2	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт.	
3	Прокладка новых водопроводных сетей	1 200 м	
с. Владимировка			1 103 889
1	Приобретение насосного оборудования	1 шт.	
2	Замена (капремонт) водопроводных сетей	3 000 м	
4	Приобретение и монтаж водонапорных башен	2 шт.	
с. Глинное			613 879
1	Замена (капремонт) водопроводных сетей	2 770 м	

2	Реконструкция сетей электроснабжения 6-10-0,4 кВ объектов питьевого водоснабжения с заменой станции управления	500 м	
3	Прокладка новых водопроводных сетей	400 м	
4	Приобретение и монтаж водонапорных башен	2 шт.	
с. Карагаш			352 176
1	Бурение новых артезианских скважин с приобретением и монтажом насосного оборудования, устройством павильона и ограждением зоны строгого санитарного режима	1 шт.	
2	Прокладка новых водопроводных сетей	200 м	
с.Кицканы			1 799 142
1	Реконструкция действующих резервуаров чистой воды с монтажом станции водоочистки	1 шт.	
2	Прокладка новых водопроводных сетей	3 300 м	
с. Незавертайловка			225 073
1	Прокладка новых водопроводных сетей	530 м	
2	Проект на обустройство водозаборных зон	1 проект	
с.Парканы			651 525
1	Прокладка новых водопроводных сетей	1 030 м	
2	Бурение новых артезианских скважин с приобретением и монтажом насосного оборудования, устройством павильона и ограждением зоны строгого санитарного режима	1 шт.	
с. Терновка			1 149 630
1	Бурение новых артезианских скважин с приобретением и монтажом насосного оборудования, устройством павильона и ограждением зоны строгого санитарного режима	1 шт.	
2	Прокладка новых водопроводных сетей	2 000 м	
с. Суклея			1 215 007
1	Прокладка новых водопроводных сетей	780 м	
2	Реконструкция станции второго подъёма	1 шт.	
3	Бурение новых артезианских скважин с приобретением и монтажом насосного оборудования, устройством павильона и ограждением зоны строгого санитарного режима и монтажом станции очистки питьевой воды	1 шт.	
с. Фрунзе			1 093 537
1	Бурение новых артезианских скважин с приобретением и монтажом насосного оборудования, устройством павильона и ограждением зоны строгого санитарного режима	1 шт.	
2	Приобретение и монтаж водонапорной башни	2 шт.	
3	Замена (капремонт) водопроводных сетей	2 300 м	
с.Чобручи			271 722
1	Прокладка новых водопроводных сетей	800 м	
ИТОГО			28 919 806

Примечание:

Разрешить исполнительному органу государственной власти, в ведении которого находятся вопросы исполнения республиканского бюджета, на основании обоснованных обращений исполнительного органа государственной власти, ответственного за исполнение данной Программы, производить перераспределение денежных средств по направлениям расходов, предусмотренных настоящим Приложением, в пределах общей суммы расходов по городу (району) на проведение мероприятий по строительству, ремонту и реконструкции систем питьевого водоснабжения сел и поселков республики с уточнением объёмов выполняемых работ в соответствии с разработанной документацией (сметами) на объекты питьевого водоснабжения.».

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту Закона Приднестровской Молдавской Республики
«О внесении изменений в Закон Президента Приднестровской Молдавской Республики от 8 декабря 2010 года № 242-3- IV «О республиканском бюджете на 2011 год»

а) данный проект Закона Приднестровской Молдавской Республики «О внесении изменений в Закон Президента Приднестровской Молдавской Республики от 8 декабря 2010 года № 242-3-IV «О республиканском бюджете на 2011 год» подготовлен в целях реализации государственной программы «Газификация населенных пунктов Приднестровской Молдавской Республики на 2011 год».

Предлагаемые изменения в Закон Президента Приднестровской Молдавской Республики от 8 декабря 2010 года № 242-3-IV «О республиканском бюджете на 2011 год» (10-49) вносятся ввиду необходимости увеличения денежных средств на строительство объекта «Автономная газовая котельная женского участка ЛТП ЦМП и СР ГСИН МЮ ПМР, с. Карагаш, ул. Ленина, 56», Слободзейского района, за счет сэкономленных средств по переходящему объекту «Крышная котельная общежития пр. Магистральный,12» г. Тирасполь, строительство которого было начато в 2010 году. Общей суммы средств, предусмотренных Законом Приднестровской Молдавской Республики «О республиканском бюджете на 2011 год» остается без увеличения. Мероприятия и стоимость подводящего газопровода включена в общую стоимость объекта котельной.

Государственными администрациями городов было обследовано техническое состояние водопроводных сооружений и устройств, протяженность водопроводных сетей находящихся в аварийном состоянии, проверено санитарное состояние зон строгого санитарного режима артезианских скважин и потребное количество погружных электронасосов типа ЭЦВ для артезианских скважин.

Одновременно осуществлена проверка состояния водонапорных башен, в которых питьевая вода из-за их неудовлетворительного технического состояния не соответствует СанПиН МЗиСЗ ПМР 2.1.4.1074-07 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества». По результатам проверки определено количество водонапорных башен, подлежащих немедленной замене.

Кроме того, уточнены населённые пункты, где необходимо проложить водопровод, а по некоторым населенным пунктам при разработке проектной документации изменилась протяженность водопровода в сторону увеличения или уменьшения, также были уточнены населенные пункты, где необходимо проложить или заменить водопровод, а также приобретение глубинных насосов.

Уточнённая программа «Строительство, ремонт и реконструкция систем питьевого водоснабжения сёл и посёлков Приднестровской Молдавской Республики на 2011-2015 годы» в пределах сумм, утверждённых Законом Приднестровской Молдавской Республики «О республиканском бюджете на 2011 год» разработана на основании предложений заявленных Главами государственных администраций городов и районов.

б) принятие данного проекта Закона не потребует принятия дополнительных нормативных правовых актов;

в) для реализации данного проекта Закона не потребуется дополнительных материальных и иных затрат;

г) для вступления с силу данного проекта Закона не потребуется принятия отдельного нормативного правового акта.

Министр промышленности
Приднестровской Молдавской Республики

П. Степанов

Сравнительная таблица к проекту Закона Приднестровской Молдавской Республики
«О внесении изменений в Закон Приднестровской Молдавской Республики
«О Республиканском бюджете на 2011 год»

№ п/п	Действующая редакция				№ п/п	Предлагаемая редакция			
		3	4	5		2	3	4	
1	2				1	2			
1	г. Тирасполь Крышная котельная общежития пр. Магистральный,12	кВт	1120	3 399 570	1	г. Тирасполь Крышная котельная общежития пр. Магистральный,12	кВт	1120	1 798 795
2	Слободзейский район Автономная газовая женского участка ЛТП ЦМП и СР ГСИН МЮ ПМР, с. Карагаш, ул. Ленина,	кВт	350	2 327 040	2	Слободзейский район Автономная газовая котельная с устройством системы теплоснабжения зданий женского участка ЛТП ЦМП и СР ГСИН МЮ ПМР, с. Карагаш, ул. Ленина, 56 «а»	кВт	216	4 037 815
	Итого			5 836 610					5 836 610

Сравнительная таблица к проекту Закона Приднестровской Молдавской Республики
«О внесении изменений в Закон Приднестровской Молдавской Республики
«О Республиканском бюджете на 2011 год»

№ п/п	Действующая редакция			№ п/п	Предлагаемая редакция		
	2	3	4		2	3	4
1. г. Тирасполь и г. Днестровск			1 111 176	г. Тирасполь и г. Днестровск			1 111 170
г.Днестровск			534 336	г.Днестровск			534 160
1	Проектирование хлораторных для работы с гидрохлоритом натрия						
2	Замена (капремонт) водопроводных сетей Ø 159 мм от артскважины № 3 до артскважины № 4	520 м		1	Замена водопроводных сетей Ø 159 мм от артскважины № 3 до артскважины № 4	520 м	
3	Замена (капремонт) водопроводных сетей Ø 219 мм от ул. Строителей №5 до ул. Строителей №13	320 м		2	Замена водопроводных сетей Ø 219 мм от ул. Строителей №5 до ул. Строителей №13	320 м	
4	Замена водопроводных сетей Ø 200 мм от ул. Тираспольской	500		4	Замена водопроводных сетей Ø 200 мм по ул. Тираспольской	500 м	
				5	Приобретение погружного глубинного насоса типа ЭЦВ 10-63-110	4 шт.	
с. Кременчуг			576 840	с. Кременчуг			577 010

1	Прокладка водопроводных сетей Ø 50 для водоснабжения сельского клуба и библиотеки	150 м		1	Прокладка водопроводных сетей для водоснабжения сельского клуба и библиотеки	150м	
2	Замена (капремонт) водопроводных сетей Ø 63мм-1550м Ø 50мм-500м Ø 40мм -470м	2 520 м		2	Замена водопроводных сетей	2 520м	
3	Замена насосного оборудования артескважин	4шт		3	Замена насосного оборудования артезианских скважин	4 шт	
2. г. Бендеры			3 257 020	г. Бендеры			3 257 020
с. Гиска			1 628 510	с. Гиска			1 628 500
1	Изготовление ПСД на РЧВ 500 м ³	1 объект		1	Изготовление проектно-сметной документации по разводящим сетям водопровода и РЧВ 500 м ³	1 объект	
2	Строительство водоводов: Ø 300-150 мм (ул. Ленина - ул. Первомайская)	1 400м					
3	Приобретение погружного глубинного насоса типа ЭЦВ	1 шт		2	Приобретение погружного глубинного насоса типа ЭЦВ	1 шт	
				3	Строительство водоводов: ул. Ленина Ø 100 мм; ул. Приднестровская, ул. Первомайская Ø 100 мм;	550 м 758 м	

			4	Замена участка водовода Ø 600 мм от водозаборной зоны «Северная»	70 м	
с. Протягайловка		1 628 510	с. Протягайловка		1 628 500	
1	Изготовление ПСД на РЧВ 500 м³	1 объект	1	Изготовление проектно-сметной документации по разводящим сетям водопровода и РЧВ 500 м³	1 объект	
2	Строительство водовода Ø 300-150-100 мм	1 300 м	2	Строительство водопроводов: ул. Гербовецкая Ø 160 мм ул. А. Руссо Ø 110 мм	400 м 310 м	
3	Приобретение погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ	1 шт	3	Приобретение погружного глубинного насоса типа ЭЦВ	1 шт	
			4	Замена участка водовода Ø 600 мм от водозаборной зоны «Северная»	100 м	
3. Дубоссарский район		2 384 898	Дубоссарский район		2 384 898	
1	Проектирование водопроводных сетей по населенным пунктам	48 576	1	Проектирование водопроводных сетей по населенным пунктам Дубоссарского района	78 899	
с. Койково		31 615				
1	Прокладка трубопровода	2 550 м				
с. Цыбулёвка		45 240				
1	Капитальный ремонт шахтных колодцев	2 шт				
с. Гоян		167 587				
1	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб: Ø 63 мм	900 м				

2	Восстановление резервуара	1 шт				
с. Дубово			216 028			
1	Ремонтно-восстановительные работы по шахтному колодцу, прокладки водопроводных сетей, водонапорной башни	в том числе: 1 вод.башня, 2 745 м сетей				
с. Дзержинское			55 584			
1	Реконструкция сетей электроснабжения артскважин	1 шт				
с. Новая Александровка			307 541	с. Новая Александровка		546 659
1	Капитальный ремонт артскважины	1 шт				
2	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт				
3	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб	1360 м				
4	Реконструкция сетей электроснабжения артскважины	1 шт				
				1	Наружные сети водопровода	1500м
				2	Электроснабжение и автоматизация	1шт
с. Новая Кошница			412 727	с. Новая Кошница (первый этап)		584 049
1	Капитальный ремонт артскважины	1 шт				
2	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт				
3	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб	2910 м				
4	Реконструкция сетей электроснабжения артскважины	1 шт				
				1	Наружные сети водопровода (сооружения на водозаборе)	1шт
				2	Электроснабжение и автоматизация	1шт
				3	Монтаж ВЛ-10кВт	

с. Роги			1 100 000	с. Роги			1 175 291
1	Бурение артезианской скважины	1 шт					
				1	Наружные сети водопровода, в том числе бурение артезианской скважины с установкой оборудования	3200м	
				2	Электроснабжение и автоматизация	1 шт	
4. Григориопольский район			5 508 821	Григориопольский район			5 508 821
1	Проектирование водопроводных сетей по населенным пунктам		94 080	1	Проектирование водопроводных сетей по населенным пунктам Григориопольского района		79 533
с. Шипка			514 905	с. Шипка			514 905
1	Обустройство зон строгого санитарного порядка артезианских скважин	1 шт					
2	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб Ø 75 мм	4 000 м		1	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб Ø 40-75 мм;	2 200м.	
3	Приобретение погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ	1 шт		2	Приобретение, демонтаж-монтаж глубинного электронасоса типа ЭЦВ и прокладка водопроводной сети к водонапорной башни	1 шт.	
с. Спея			615 094	с. Спея			615 094
1	Прокладка водопроводных сетей Ø 90 мм	3 300 м		1	Прокладка водопроводных сетей Ø 90 мм	3 300 м	
п. Маяк			92 902	п. Маяк			92 902
1	Прокладка водопроводных сетей Ø 63	1 000 м					

	мм, Ø 110 мм			1	Прокладка водопроводных сетей Ø 63-110-150 мм	500 м	
п.Глиное			81 792	п.Глиное			81 792
1	Капитальный ремонт артскважин	1 шт					
2	Приобретение погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ	1 шт					
				1	Приобретение, демонтаж-монтаж глубинного электронасоса типа ЭЦВ; приобретение и монтаж щита управления; приобретение и монтаж шкафа учёта потребления электроэнергии	1 шт. 1 шт. 1 шт.	
				2	Прокладка водопроводных сетей	250 м	
с. Бутор			317 110	с. Бутор			317 110
1	Замена (капремонт) водопроводных сетей на полиэтиленовые Ø 75 мм, Ø 63 мм, Ø 110 мм	9 400 м					
				1	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб	2 800 м	
				2	Приобретение, демонтаж-монтаж водонапорной башни	1 шт.	
с.с. Бычок, Ново-Владимировка			211 912	с. Ново-Владимировка			211 912
1	Прокладка водопроводных сетей из полиэтилена Ø 75 мм, Ø 63 мм	3 000 м		1	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб Ø 63-70 мм	700 м	
с. Виноградное			21 252	с. Виноградное			21 252
1	Ограждение санитарной зоны	1 шт		1	Ограждение санитарной зоны	1 шт	

	водозабора				водозабора		
с. Гыртоп			171 837	с. Гыртоп			171 837
1	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт					
2	Приобретение погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ	2 шт					
				1	Приобретение и монтаж погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ	1 шт	
				2	Реконструкция артезианской скважины с приобретением и монтажом частотного преобразователя	1 шт	
с. Колосово			203 412	с. Колосово			203 412
1	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт					
				1	Приобретение и монтаж погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ	2 шт	
				2	Реконструкция артезианской скважины с приобретением и монтажом частотного преобразователя	1 шт	
с. Красногорка			387 488	с. Красногорка			387 488
1	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт					
2	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб Ø 90 мм, Ø 75мм	2 835 м					
				1	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб Ø 75 мм - 90 мм	5 200м	
3	Приобретение погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ	2 шт					
				2	Ограждение санитарной зоны	50 м	

				водозабора		
с. Малаешты			786 930	с. Малаешты		786 397
1	Прокладка водопроводных сетей Ø 110мм, 50мм,40мм	5 000 м		1	Прокладка водопроводных сетей Ø 40 - 110мм	5 125м
2	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт		2	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт.
с. Черница			103 324	с. Черница		118 414
1	Прокладка водопроводных сетей	950 м				
				1	Реконструкция артезианской скважины с приобретением и монтажом частотного преобразователя	1 шт.
с. Ташлык			81 972	с. Ташлык		81 972
1	Замена водопроводных сетей Ø 110 мм	500 м				
2	Электроснабжение насосов	1 650 м				
3	Приобретение погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ	2 шт				
				1	Прокладка водопроводных сетей Ø 90 мм	345 м
с. с. Тея, Токмазея			835 545	с. Тея - Токмазея		835 545
1	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб: Ø 110 мм	3 500 м		1	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб	3 500 м
п. Карманово			553 255	п. Карманово		553 245
1	Приобретение погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ	2 шт				
2	Приобретение и монтаж водонапорной башни	2 шт		1	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт.
3	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб: Ø 110 мм	3 000 м		2	Прокладка водопроводных	1 100 м.

				сетей из полиэтиленовых труб: Ø 40- 110 мм		
с. Красная Горка			316 636	с. Красная Горка		316 636
1	Реконструкция сетей электроснабжения насосной станции 2-го подъема	600 м				
2	Прокладка водопроводных сетей Ø 63 мм	1 250 м		1	Прокладка водопроводных сетей Ø 63 мм	1 250 м
3	Приобретение погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ	2 шт		2	Приобретение, демонтаж-монтаж погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ; приобретение и монтаж щита управления	2 шт. 2 шт
4	Приобретение насоса для насосной станции 2-го подъема	1 шт.				
				3	Приобретение и монтаж сетевого насоса для насосной станции второго подъема	1 шт.
с. Делакеу			119 375	с. Делакеу		119 375
1	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт		1	Приобретение, демонтаж - монтаж водонапорной башни	1 шт.
2	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб: Ø 63 мм	250м		2	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб Ø 63 мм	260 м
5. Каменский район			746 856	Каменский район		746 856,0
1	Разработка проектно-сметной документации		36 856			
с. Севериновка			190 000	с. Севериновка		187 000
1	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт				
2	Ремонт артезианских скважин	1 шт				

3	Капитальный ремонт водопроводных сетей	150м				
4	Приобретение насосного оборудования для насосной станции	1 шт				
				1	Реконструкция артезианской скважины	1 шт
с. Валя-Адынке			130 000	с. Валя-Адынке		232 325
1	Капитальный ремонт водопроводных сетей	1 000 м		1	Капитальный ремонт водопроводных сетей	150 м
2	Приобретение и монтаж водонапорной башни 7 м3	1 шт		2	Приобретение и монтаж водонапорной башни 15 куб.м	1 шт
с. Катериновка (переходящий)			390 000	с. Катериновка		79 718
1	Реконструкция водозаборной зоны	1 шт				
2	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб: Ø 75 мм	2 400 м				
				1	Разработка проектно-сметной документации по водоснабжению с. Катериновка	
				с. Рашково		34 447
				1	Реконструкция артезианской скважины	1 шт
				с. Подойма		213 366
				1	Приобретение и ремонт водонапорной башни 25 куб.м	1шт
6. Рыбницкий район			4 366 315	Рыбницкий район		4 366 315
	Проектирование водопроводных сетей по населенным пунктам		171 165			

			Проектирование водопроводных сетей по населенным пунктам Рыбницкого района	148 380	
с. Большой Молокиш			459 292	с. Большой Молокиш	400 600
1	Капитальный ремонт артскважин	2 шт			
2	Приобретение и монтаж водонапорной башни	2 шт			
			1 Реконструкция водозабора и насосной с частотным преобразователем	1 шт	
			2 Капитальный ремонт водопроводной сети с заменой на полиэтиленовые трубы: Ø 90 мм Ø 63 мм	960 м, в т.ч. 600 м 360 м	
с. Выхватинцы			459 292	с. Выхватинцы	405 500
1	Капитальный ремонт артскважин	2 шт			
2	Приобретение и монтаж водонапорной башни	2 шт			
			1 Реконструкция водозабора с насосной и ремонтом водонапорной башни	1 шт	
			2 Капитальный ремонт водопроводной сети с заменой на полиэтиленовые трубы: Ø 90 мм Ø 50 мм	1 100 м, в т.ч. 800 м 300 м	
с. Ержово			930 138	с. Ержово	420 300
1	Приобретение и монтаж водонапорной башни	3 шт			
2	Строительство артскважин	3 шт			
3	Капитальный ремонт артскважин	1 шт			
			1 Реконструкция водозабора и насосной с частотным преобразователем	1 шт	

			2	Капитальный ремонт водопроводной сети с заменой на полиэтиленовые трубы: Ø 90 мм Ø 75 мм	1 150 м, в т.ч. 720 м 430 м	
с. Красненькое			754 338	с. Красненькое		453 800
1	Приобретение и монтаж водонапорной башни	3 шт				
2	Строительство артскважин	1 шт				
3	Капитальный ремонт артскважин	2 шт				
			1	Реконструкция водозабора и насосной 2-го подъёма с частотным преобразователем и ремонтом водонапорной башни	1 шт.	
			2	Капитальный ремонт водопроводной сети с заменой на полиэтиленовые трубы: Ø 90 мм Ø 75 мм	1 200 м, в т.ч. 900 м 300 м	
с. Сарацея			229 646	с. Сарацея		400 000
1	Капитальный ремонт артскважин	1 шт				
2	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт				
			1	Реконструкция водозабора с насосной и ремонтом водонапорной башни	1 шт	
			2	Капитальный ремонт водопроводной сети с заменой на полиэтиленовые трубы: Ø 90 мм Ø 75 мм	950 м, в т.ч. 450 м 500 м	
с. Михайловка			459 292	с. Михайловка		386 300
1	Капитальный ремонт артскважин	2 шт				
2	Приобретение и монтаж водонапорной башни	2 шт				
			1	Реконструкция водозабора и	1 шт	

				насосной с частотным преобразователем		
			2	Капитальный ремонт водопроводной сети с заменой на полиэтиленовые трубы Ø 110 мм	970 м	
с. Малый Молокиш			229 646	с. Малый Молокиш		414 500
1	Капитальный ремонт артскважин	1 шт				
2	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт				
				1	Реконструкция водозабора и насосной с частотным преобразователем	1 шт
				2	Капитальный ремонт водопроводной сети с заменой на полиэтиленовые трубы Ø 110 мм	930 м
с. Советское			244 446	с. Советское		689 835
1	Капитальный ремонт артскважин	1 шт				
2	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт				
3	Приобретение погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ	1 шт				
				1	Капитальный ремонт водопровода от водозабора с заменой на полиэтиленовые трубы Ø 110 мм	2 880 м
с. Ульма			429 060	с. Ульма		339 400
1	Капитальный ремонт артскважин	2 шт				
2	Приобретение и монтаж водонапорной башни	2 шт				
				1	Капитальный ремонт водопровода от насосной 2-го подъема до водонапорной башни с заменой на полиэтиленовые трубы	1 120 м

			Ø 110 мм		
		2	Капитальный ремонт водопроводной сети с заменой на полиэтиленовые трубы Ø 110 мм	560 м	
		с. Гидирим			307 700
		1	Капитальный ремонт водопроводной сети с заменой на полиэтиленовые трубы: Ø 63 мм Ø 32 мм Ø 20 мм	2 089 м, в т.ч. 1 500 м 389 м 200 м	
7. Слободзейский район		11 544 720		Слободзейский район	
	Проектирование водопроводных сетей по населенным пунктам	91 080	Проектирование водопроводных сетей по населенным пунктам		90 727
		1	Проект водоснабжения с. Ближний Хутор	1 шт.	10 569
		2	Проект водоснабжения с. Глиное	1 шт.	8 976
		3	Проект водоснабжения с. Карагаш	1 шт.	6 937
		4	Проект водоснабжения с. Кицканы	1 шт.	14 180
		5	Проект водоснабжения п. Красное	1 шт.	3 794
		6	Проект водоснабжения с. Парканы	1 шт.	10 375
		7	Проект водоснабжения с. Сукля	1 шт.	15 359
		8	Проект водоснабжения с. Терновка	1 шт.	9 330
		9	Проект водоснабжения с. Чобручи	1 шт.	11 207

п. Первомайск			1 590 987	п. Первомайск			1 590 987
1	Замена (капремонт) водопроводных сетей на полиэтиленовые	4 810 м		1	Замена (капремонт) водопроводных сетей	3 300 м	
				2	Ремонт насосной станции	2 шт.	
				3	Реконструкция станции хлорирования	1 шт.	
п. Красное			428 076	п. Красное			428 076
1	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт					
2	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб	1 500 м		1	Прокладка новых водопроводных сетей	1 040 м	
с. Ближний Хутор			959 376	с. Ближний Хутор			959 376
1	Бурение артезианской скважины с приобретением и монтажом насосного оборудования	1 шт		1	Бурение новых артезианских скважин с приобретением и монтажом насосного оборудования, устройством павильона и ограждением зоны строгого санитарного режима	1 шт	
2	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт		2	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт	
3	Замена (капремонт) водопроводных сетей на полиэтиленовые	2 700 м					
				3	Прокладка новых водопроводных сетей	1 200 м	
с. Владимировка			1 103 889	с. Владимировка			1 103 889
1	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб	23 412 м					
2	Приобретение погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ	1 шт					

				1	Замена (капремонт) водопроводных сетей	3 000 м	
				2	Приобретение и монтаж водонапорных башен	2 шт.	
				3	Приобретение насосного оборудования	1 шт	
с. Глиное			613 879	с. Глиное			613 879
1	Капитальный ремонт шахтных колодцев	8 шт					
2	Замена (капремонт) водопроводных сетей на полиэтиленовые	3 000 м		1	Замена (капремонт) водопроводных сетей	2 770 м	
3	Приобретение погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ	1 шт					
4	Реконструкция сетей электроснабжения артскважин	500 м		2	Реконструкция сетей электроснабжения 6-10-0,4 кВ объектов питьевого водоснабжения с заменой станции управления	500 м	
				3	Прокладка новых водопроводных сетей	400 м	
				4	Приобретение и монтаж водонапорных башен	2 шт.	
с. Карагаш			352 176	с. Карагаш			352 176
1	Бурение артезианской скважины	1 шт		1	Бурение новых артезианских скважин с приобретением и монтажом насосного оборудования, устройством павильона и ограждением зоны строгого санитарного режима	1 шт	

2	Приобретение погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ	5 шт				
				2	Прокладка новых водопроводных сетей	200 м
с. Кицканы			1 799 142	с. Кицканы		1 799 142
1	Реконструкция резервуаров чистой воды	1 шт		1	Реконструкция действующих резервуаров чистой воды с монтажом станции водоочистки	1 шт
2	Бурение артезианской скважины	1 шт				
3	Прокладка водопроводных сетей из полиэтиленовых труб	8 000 м		2	Прокладка водопроводных сетей	3 300 м
с. Незавертайловка			224 664	с. Незавертайловка		225 073
1	Прокладка новых водопроводных сетей из полиэтиленовых труб	1 210 м		1	Прокладка новых водопроводных сетей	530 м
				2	Проект на обустройство водозаборных зон	1 проект
с. Парканы			651 525	с. Парканы		651 525
1	Прокладка новых водопроводных сетей из полиэтиленовых труб	3 500 м		1	Прокладка новых водопроводных сетей	1 030 м
				2	Бурение новых артезианских скважин с приобретением и монтажом насосного оборудования, устройством павильона и ограждением зоны строгого санитарного режима	1 шт

с. Терновка			1 149 630	с. Терновка			1 149 630
1	Бурение артезианской скважины	1 шт		1	Бурение новых артезианских скважин с приобретением и монтажом насосного оборудования, устройством павильона и ограждением зоны строгого санитарного режима	1 шт	
2	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт					
3	Прокладка новых водопроводных сетей из полиэтиленовых труб	3 800м		2	Прокладка новых водопроводных сетей	2 000 м	
с. Суклея			1 215 007	с. Суклея			1 215 007
1	Приобретение насоса НКУ и 2К6 для насосной станции 2-го подъема	2 шт					
2	Прокладка новых водопроводных сетей из полиэтиленовых труб	3 700 м		1	Прокладка новых водопроводных сетей	780 м	
3	Замена (капремонт) водопроводных сетей на полиэтиленовые	2 600 м					
4	Приобретение погружного глубинного электронасоса типа ЭЦВ	1 шт					
				2	Бурение новых артезианских скважин с приобретением и монтажом насосного оборудования, устройством павильона, ограждением зоны строгого санитарного режима и монтажом станции очистки питьевой воды	1 шт	
				3	Реконструкция станции второго подъема	1 шт	
с. Фрунзе			1 093 567	с. Фрунзе			1 093 537
1	Капитальный ремонт артскважин	3 шт					

2	Бурение артезианской скважины	1 шт		1	Бурение новых артезианских скважин с приобретением и монтажом насосного оборудования, устройством павильона и ограждением зоны строгого санитарного режима	1 шт	
3	Приобретение и монтаж водонапорной башни	1 шт		2	Приобретение и монтаж водонапорных башен	2 шт.	
4	Замена (капремонт) водопроводных сетей на полиэтиленовые	3 500 м		3	Замена (капремонт) водопроводных сетей	2 300 м	
с. Чобручи			271 722	с. Чобручи			271 722
1	Замена (капремонт) водопроводных сетей на полиэтиленовые	1 500 м					
				1	Прокладка новых водопроводных сетей	800 м	
Итого			28 919 806				28 919 806