Текущая редакция (с изменениями и дополнениями: от 09.10.2015 г. № 257, от 19.11.2015 г. № 304, от 01.06.2016 г. № 128, от 19.07.2016 г. № 190, от 18.10.2021 г. № 335, от 04.05.2022 г. № 159, от 06.06.2022 г. № 205)

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПРИДНЕСТРОВКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

9 июля 2015 года № 179

Об утверждении Перечня объектов для государственно-частного партнерства

В соответствии со статьями 76-6 Конституции Приднестровской Республики, 14. 25 Конституционного Молдавской статьями Приднестровской Молдавской Республики от 30 ноября 2011 года № 224-КЗ-V «О Правительстве Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 11-48) с дополнением, внесенным Конституционным законом Приднестровской Молдавской Республики от 26 октября 2012 года № 206-КЗД-V (САЗ 12-44), с подпунктом «б» статьи 9 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 19 января 2015 года № 32-3-V «О государственно-частном партнерстве» (САЗ 15-4) Правительство Приднестровской Молдавской Республики постановляет:

- 1. Утвердить Перечень объектов для государственно-частного партнерства (прилагается).
- 2. Ответственность за исполнение настоящего Постановления возложить на министра экономического развития Приднестровской Молдавской Республики.
- 3. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на первого заместителя Председателя Правительства Приднестровской Молдавской Республики.
- 4. Настоящее Постановление вступает в силу со дня, следующего за днем официального опубликования.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА

Т.ТУРАНСКАЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к Постановлению Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 9 июля 2015 года № 179

Перечень объектов для государственно-частного партнерства

І. В сфере здравоохранения

№ π/π	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость проекта (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
		ГУ «Республика	анская клиническая больница	»	
1	Исключен				
2	Главный хирургический корпус, расположенный по адресу: г. Тирасполь, ул. Мира, 33	Объект предназначен для оказания лечебно-диагностический помощи	100% износ кровли объекта, а также водоснабжения и водоотведения (канализации)	500 000	Для реализации партнерства в части инвестиций, направленных на ремонт кровли, государством могут быть представлены гарантии по таможенным платежам, налоговым льготам и кредитам в соответствии с действующим законодательством ПМР
3	Исключен				
		ГУ «Республи	канский центр матери и ребе	енка»	
4	Исключен				

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость проекта (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
		ГУ «Республиканский госпитал	ь инвалидов Великой Отечес	твенной войны»	
5	Отделение восстановительного лечения и физиотерапии (ОВЛ и ФТ)	Объект введен в эксплуатацию в 1977 г. Площадь ОВЛ и ФТ 1039 кв.м	ОВЛ и ФТ находится в аварийном состоянии, здание ежегодно дает осадку, в стенах появились трещины (до 0,5 мм), мягкая кровля пришла в негодность, в результате чего штукатурка стен и потолка осыпается, что опасно для жизни сотрудников и пациентов, из-за обильных ливневых	1 200 000	На базе ОВЛ и ФТ сделать открытие реабилитационного центра с предоставлением водо- и грязелечения. Для реализации проекта часть инвестиций направить на проведение капитального ремонта. Государством могут быть предоставлены гарантии по льготному предоставлению кредитов в соответствии с действующим
			дождей происходит замыкание электропроводки. Требуется проведение капитального ремонта кровли — 1 210 кв.м с устройством парапета; -капитальный ремонт и реконструкция кабинетов отделения; -100% замена оконных блоков, канализации, электропроводки		законодательством ПМР
6	Отделение госпитальной неврологии	Помещение лечебного корпуса (3 эт.). Введен в эксплуатацию в 1976 г. Площадь 321 кв.м	Требуются отделочные работы	510 878	Частному партнеру возможно предоставление помещения в аренду для открытия

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость проекта (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
					отделения пластической
					хирургии
		ГУ «Тираспольский клинический	центр амбулаторно-поликли	инической помощи»	
7	Бассейн	Фундамент каменный, стены	Снижение нагрузки на	778 215	
		блочные, перегородки котельцовые,	бюджетную систему		
		кровля совмещенная рулонная,			
		коммуникации подведены			
8	Исключен				
		ГУ «Тираспольская город	дская стоматологическая пол	тиклиника»	
9	Завершение	Основные строительные работы по	Улучшения качества и	200 000	
	строительства	перепланировке стоматологического	доступности		
	рентгенкабинета	кабинета в рентгенкабинете	рентгенологической		
		завершены. Необходимо выполнить	помощи для населения		
		заключительные работы,	города		
		включающие изготовление			
		внутренней двери со свинцовым			
		эквивалентном, установку			
		подвесного потолка со свинцовым			
		эквивалентом и укладку баритовой			
		штукатурки пола и стен.			
10	Закупка цифрового	Ортопантомограф можно применять	Улучшение качества и	560 000	
	ортопантомографа	прямо в кабинете стоматолога,	доступности		
		расположенного в жилом доме, в	рентгенологической		
		соответствии с условиями	помощи для населения		
		обеспечения требований норм	города		
		радиационной безопасности для			
		населения в пределах помещения, где			
		выполняются рентгенологические			
		обследования			

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость проекта (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
		ГУ «Респуб	бликанский центр крови»		
11	Исключен				
12	Исключен				
		ГУ «Рыбницкий лечебно-ди	агностический реабилитацио	нный центр»	
13	Исключен				
		МУ «Бендерский л	печебно-диагностический цен	тр»	
14	Здание учреждения, расположенное по адресу: г. Бендеры, ул. Шестакова, 29	Объект предназначен для оказания лечебно-диагностической помощи	Реконструкция, ремонт, закупка оборудования	7 451 443	

II. В сфере образования

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Характеристика	Обоснование	Ориентировочная	Примечание
Π/Π	объекта	объекта	необходимости	стоимость проекта	
			реализации	(руб. ПМР)	
1	2	3	4	5	6
1	Детский сад в селе	Реконструкция школьных мастерских	Очередность на места в	600 000	
	Ближний Хутор	в две оборудованные группы	детском саду в селе		
	Слободзейского	детского сада для пребывания детей	составляет 29 детей. В		
	района	до 10 часов	единственном		
			действующем детском		
			саду группы переполнены		
2	Учебный центр	Предлагается создание учебных	Реализация проектов	11 100 000	
	профессиональных	центров профессиональных	позволит:		
	квалификаций ГОУ	квалификаций как структурных	- частично удовлетворить		
	СПО «Бендерский	подразделений организаций	потребность рынка труда		
	торгово-	профессионального образования на	республики в		

No॒	Наименование	Характеристика	Обоснование	Ориентировочная	Примечание
Π/Π	объекта	объекта	необходимости	стоимость проекта	-
			реализации	(руб. ПМР)	
1	2	3	4	5	6
	технологический	юге и севере ПМР. В созданных	квалифицированных		
	техникум»	центрах планируется осуществление	кадрах рабочих		
3	Учебный центр	таких видов деятельности как:	профессий;	11 100 000	
	профессиональных	образовательная; учебно-	- сконцентрировать		
	квалификаций ГОУ	методическая; подготовка,	педагогические и		
	СПО «Рыбницкий	переподготовка и повышение	материальные ресурсы		
	политехнический	квалификации рабочих и служащих;	системы профобразования		
	техникум»	оказание услуг в области	в целях обеспечения		
		профессиональной ориентации и	высокого качества		
		сопровождения профессионального	образования;		
		самоопределения; оказание услуг в	- обеспечить возможность		
		области рекрутинга (подбора	повышения квалификации		
		персонала), профессионального	работников на		
		консультирования и карьерного	современной		
		роста; производство товаров и услуг	технологической базе;		
		по профилям обучения центров	- обеспечить возможность		
			участия работодателей в		
			регулировании перечня и		
			количества направлений		
			подготовки рабочих и		
			специалистов;		
			- обеспечить возможность		
			социализации лиц с		
			ограниченными		
			возможностями;		
			- обеспечить получение		
			профессиональной		
			подготовки в короткие		
			сроки;		
			- повысить престиж		

№	Наименование	Характеристика	Обоснование	Ориентировочная	Примечание
Π/Π	объекта	объекта	необходимости	стоимость проекта	
			реализации	(руб. ПМР)	
1	2	3	4	5	6
			рабочих профессий и		
			специальностей		

III. В сфере энергетики

№	Наименование	Характеристика объекта	Обоснование необходимости	Ориентировочная	Примечание
Π/Π	объекта	Дарактеристика объекта	реализации	сумма проекта, (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5 5	6
		МГУП	«Тирастеплоэнерго»		
1	Строительство Котельной № 1 в микрорайоне	Котельная мощностью 7,00 Гкал/час – для потребителей ЦТП-1«К», 2«К»,	1	8 120 000	
	Кировский г. Тирасполь	3«K», 4«K», 5«K»	Для обеспечения надежного		
2	Строительство Котельной № 2 в микрорайоне Кировский г. Тирасполь	Котельная мощностью 5,10 Гкал/час – для потребителей ЦТП-7«К», 8«К», 9«К», 10«К», Северная	надежного теплоснабжения потребителей тепловой энергии микрорайона «Кировский». Выполнение мероприятий обеспечит уменьшение потерь тепловой энергии	6 000 000	
3	Строительство Котельной № 3 в микрорайоне Кировский г. Тирасполь	Котельная мощностью 0,354 Гкал/час – для потребителей ул. Калинина, 17, школа № 8		485 000	
4	Строительство Котельной № 4 в микрорайоне Кировский г. Тирасполь	Котельная мощностью 0,085 Гкал/час – для потребителей ул. Гоголя, 2в		120 000	

№ π/π	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная сумма проекта, (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
5	Строительство Котельной № 5 в микрорайоне Кировский г. Тирасполь	Котельная мощностью 0,486 Гкал/час – для потребителей ул. Украинская, 5/1, 5/2, 5/3, 5/4		665 000	
6	Строительство Котельной № 6 в микрорайоне Кировский г. Тирасполь	Котельная мощностью 0,384 Гкал/час – для потребителей ЦТП В/Ч 60387		530 000	
7	Строительство Котельной № 7 в микрорайоне Кировский г. Тирасполь	Котельная мощностью 0,9 Гкал/час – для потребителей ул. Шутова, 7, 9		1 230 000	
8	Строительство Котельной № 8 в микрорайоне Кировский г. Тирасполь	Котельная мощностью 0,08 Гкал/час – для потребителей ул. Шутова, 5		150 000	
9	Строительство Котельной № 9 в микрорайоне Кировский г. Тирасполь	Котельная мощностью 0,365 Гкал/час – для потребителей ул. Шутова, 3		500 000	
10	Строительство Котельной № 10 в микрорайоне Кировский г. Тирасполь	Котельная мощностью 0,136 Гкал/час – для потребителей ул. Шутова, 92а		200 000	

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная сумма проекта, (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
11	Строительство Котельной № 36 в микрорайоне Вальченко г. Рыбница	Строительство котельной на базе ЦТП № 42, ул. Вальченко, 27а, мощностью 17,2 Гкал/час	Для обеспечения надежного	20 516 000	
12	Строительство Котельной № 37 в микрорайоне Вальченко г. Рыбница	Строительство котельной на базе ЦТП № 43, ул. Вальченко, 45а, мощностью 14 Гкал/час	теплоснабжения потребителей тепловой энергии микрорайона «Вальченко». Выполнение мероприятий обеспечит	16 500 000	
13	Строительство Котельной № 38 в микрорайоне Вальченко г. Рыбница	Строительство котельной на базе ЦТП № 29, ул. Вальченко, 69, мощностью 0,9 Гкал/час	уменьшение потерь тепловой энергии	1 050 000	
			еделительные электрические	сети»	
г. Ти		лижний хутор, с. Терновка			
14	Воздушные и кабельные линии электропередач — 0,4-6/10 кВ, трансформаторные подстанции и распределительные пункты	Реконструкция электрических сетей и оборудования, срок эксплуатации которых превышает нормативный	Снижение аварийности в электрических сетях, улучшение качества электроэнергии поставляемой потребителям и повышение надежности	363 290 840	
г. Бег	ндеры, с. Протягайловка	, с. Варница, с. Копанка, с. Кременчуг	электроснабжения,		
15	Воздушные и кабельные линии электропередач – 0,4-6/10 кВ,	Реконструкция электрических сетей и оборудования, срок эксплуатации которых превышает нормативный	уменьшение расхода электроэнергии на транспортировку (потери)	196 214 220	

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная сумма проекта, (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
	трансформаторные подстанции и распределительные пункты				
Слоб	одзейский район и г. Сл	ободзея			
16	Воздушные и кабельные линии электропередач – 0,4-6/10 кВ, трансформаторные подстанции и распределительные пункты	Реконструкция электрических сетей и оборудования, срок эксплуатации которых превышает нормативный		109 325 890	
Григ	ориопольский район и г.	Григориополь			
17	Воздушные и кабельные линии электропередач — 0,4-6/10 кВ, трансформаторные подстанции и распределительные пункты	Реконструкция электрических сетей и оборудования, срок эксплуатации которых превышает нормативный		121 017 370	
Дубо	ссарский район и г. Дуб	оссары			
18	Воздушные и кабельные линии электропередач – 0,4-6/10 кВ, трансформаторные	Реконструкция электрических сетей и оборудования, срок эксплуатации которых превышает нормативный		30 453 620	

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная сумма проекта, (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
	подстанции и распределительные пункты				
Рыбн	ицкий район и г. Рыбни	ца			
19	Воздушные и кабельные линии электропередач – 0,4-6/10 кВ, трансформаторные подстанции и распределительные пункты	Реконструкция электрических сетей и оборудования, срок эксплуатации которых превышает нормативный		170 433 130	
Каме	нский район и г. Каменн	ка			
20	Воздушные и кабельные линии электропередач – 0,4-6/10 кВ, трансформаторные подстанции и распределительные пункты	Реконструкция электрических сетей и оборудования, срок эксплуатации которых превышает нормативный		97 704 630	
ГУП	«Дубоссарская ГЭС»			<u>, </u>	
21	Реконструкция Дубоссарской ГЭС	Замена существующих 4-х гидроагрегатов, с увеличением мощности до 60 МВт	1. На станции установлены 4 гидроагрегата установленной мощностью 48 МВт, состоящие из поворотнолопастных гидротурбин	619 000 000	

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная сумма проекта, (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
			фирмы «Тампела» и		
			синхронных вертикальных		
			генераторов типа ВГС-		
			525/84-40 производство		
			ПО		
			«Уралэлектротяжмаш».		
			2. Гидроагрегаты		
			отработали 60 лет при		
			нормативном сроке		
			службы 35 лет, имеют		
			очень большую наработку		
			– 6000 часов в год.		
			3. Коэффициент		
			готовности агрегатов –		
			0,85.		
			4. Уровень надежности		
			станции и коэффициент		
			готовности агрегатов		
			имеют прогрессирующую		
			тенденцию снижения		
			показателей во времени		

IV. В сфере транспорта и дорожного хозяйства

№	Наименование	Характеристика	Обоснование	Ориентировочная	Примечание
Π/Π	объекта	объекта	необходимости	стоимость проекта	
			реализации		
1	2	3	4	5	6
1	Многоуровневая	Здание, предназначенное для	Ликвидация образования	Устанавливается	Размещение данных парковок
	парковка	хранения (парковки)	стихийных парковок во	расчетной частью	целесообразно вблизи жилых

(до 5 эт.)	транспортных средств,	дворах жилых массивов,	проекта	массивов
	преимущественно легковых	а также на обочинах		
	автомобилей	автодорог		

V. В сфере мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Характеристика объекта	Обоснование	Ориентировочная	Примечание
Π/Π	объекта		необходимости	стоимость объекта	
			реализации	(руб. ПМР)	
1	2	3	4	5	6
	Насосная станция	В соответствии с проектным	Обеспечение гарантии по	430 000	
1	HC-C-1	решением насосная станция	оказанию услуг по подаче		
	Краснооктябрьской	обеспечивает полив на площади 770	воды на цели орошения		
	оросительной	га, из которых:	землепользователей, чьи		
	системы.	-570 га – угодий ЗАО «Каменский	сельхозугодия		
	с. Красный Октябрь,	консервный завод»;	расположены в зоне		
	Каменский район.	- 140 га – угодий ВУ	действия насосной		
		«Александровка»;	станции		
		- 60 га – угодий КФХ «Китайка».			
		Для обеспечения проектных			
		характеристик насосной станции			
		НС-С-1 необходимо:			
		- Восстановить всасывающие			
		трубопроводы;			
		- произвести монтаж			
		рыбозаградительных устройств;			
		- выполнить ремонт крыши здания			
		насосной станции;			
		- построить оградительную дамбу			
2	Насосная станция НС-	Восстановление мощностей насосной	Обеспечение	184 000	
	4 оросительной	станции с доведением охвата	гарантированного полива		
	системы острова	поливом до 545 га сельхозугодий, в	на площади		
	Турунчук	том числе:	545 га сельхозугодий		

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость объекта (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
	с. Незавертайловка, Слободзейский район.	ООО «Пик-Агро» - 475га; ООО «Обрий» - 70га. Для достижения целей необходимо: - произвести реконструкцию водозаборного сооружения; - произвести замену насосно- силового оборудования; - произвести ремонт крыши здания насосной станции;	землепользователей, расположенных в зоне действия данной станции.		
3	Насосная станция НС-	- произвести замену оконных блоков Насосная станция не имеет	Использование здания	85 000	
	4а оросительной системы острова Турунчук, с. Незавертайловка, Слободзейский район.	подвешенных орошаемых земель, технически исправных внутрихозяйственных оросительных сетей, поэтому на цели полива не может быть использована. Рекомендуется здание насосной станции передать в долгосрочную аренду для ее использования на другие производственные цели организаций землепользователей. Для этого необходимо провести работы по ремонту кровли и замены оконных блоков здания насосной станции	насосной станции на производственные цели хозяйств- землепользователей		
4	Насосная станция НС- 10 Суклейской оросительной системы, с. Суклея, Слободзейский район	Насосная станция не имеет подвешенных орошаемых земель, технически исправных внутрихозяйственных оросительных сетей, поэтому на цели полива не	Использование здания в качестве складского помещения или для подсобного хозяйства	85 000	

№ π/π	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость объекта (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
		может быть использована. Рекомендуется здание насосной станции передать в долгосрочную аренду или пользование для ее использования на другие производственные цели хозяйствамземлепользователям. Для этого необходимо провести работы по ремонту крыши и замене окон здания насосной станции			
5	Насосная станция НСП-13 Рыбницкой оросительной системы. с. Цыбулевка, Дубоссарский район	Технические возможности насосной станции позволяют охватить поливом 1879 га сельхозугодий хозяйств Дубоссарского района, в том числе: ЗАО «ТВКЗ «КВИНТ» – 1553 га; КФХ Карауш – 101 га; ООО «Агро-Класс» — 108 га; КФХ Фрунза М.С. – 50 га; КФХ Фрунза Л.С. – 32 га; КФХ Базга Л.С. – 27 га; ЗАО ТМК – 8 га. Для обеспечения устойчивой подачи воды на полив сельскохозяйственных угодий необходимо выполнить работы: - ремонт всасывающего трубопровода; - ремонт каналов и регулирующих устройств;	Обеспечение гарантии и устойчивости оказания услуг по подаче воды на полив сельхозугодий хозяйств-землепользователей	340 000	

No	Наименование	Характеристика объекта	Обоснование	Ориентировочная	Примечание
Π/Π	объекта		необходимости	стоимость объекта	
			реализации	(руб. ПМР)	
1	2	3	4	5	6
		- частичная замена насосно-силового			
		оборудования;			
		- ремонт крыши здания насосной			
		станции			
6.	ПЭТ-2,	Здание НС, служебное помещение,	Вложение средств для	890022	
	(перекачивающая),	бассейн, оборудование – в	обеспечения		
	территория земель	удовлетворительном состоянии,	гарантированной подачи		
	закреплена	необходима реконструкция	воды на площади 883 га		
	за ЗАО «БКХП»	насосного оборудования	сельхозугодий		
		и напорного трубопровода	землепользователей,		
			расположенных в зоне		
			действия Гисковской		
			оросительной системы		
	Насосная станция	Здание НС, служебное помещение,	Вложение средств для	759593	
	ПЭТ-4, территория	бассейн – в удовлетворительном	обеспечения		
	земель закреплена	состоянии, насосносиловое	гарантированного полива		
	за ЗАО «БКХП»	оборудование	на площади 450 га		
		и ЛЭП отсутствуют, необходима	сельхозугодий		
		установка насосного оборудования	землепользователей,		
		и замена напорного трубопровода,	расположенных в зоне		
		монтаж ЛЭП	действия насосной		
			станции		
	Насосная станция	Здание НС, служебное помещение,	Вложение средств для	1093009	
	ПЭТ-10, территория	оборудование – в	обеспечения		
	земель закреплена	удовлетворительном состоянии,	гарантированного полива		
	за ЗАО «БКХП»	наливной бассейн требует	на площади 433 га		
		капитального ремонта	сельхозугодий		
			землепользователей,		
			расположенных		
			в зоне действия насосной		

No	Наименование	Характеристика объекта	Обоснование	Ориентировочная	Примечание
Π/Π	объекта		необходимости	стоимость объекта	
			реализации	(руб. ПМР)	
1	2	3	4	5	6
			станции		

VI. В сфере спорта

№	Наименование	Характеристика объекта	Обоснование	Ориентировочная	Примечание
Π/Π	объекта		необходимости	стоимость проекта	
			реализации	(руб. ПМР)	
1	2	3	4	5	6
1	Республиканский	Многофункциональный объект	Для проведения учебно-	20 000 000	
	стадион	спортивной направленности, в	тренировочных занятий,		
		который входят структурные	проведения спортивных		
		элементы: травяное поле,	соревнований, зрелищных		
		легкоатлетические дорожки, ямы для	мероприятий		
		прыжков, мини футбольное поле с			
		искусственным покрытием,			
		футбольное поле регупол,			
		волейбольная площадка, три			
		баскетбольной площадки,			
		гимнастический городок,			
		тренажерный зал, зал для			
		настольного тенниса, 2 учебных			
		класса, 4 раздевалки, душевая,			
		медицинский кабинет с			
		лабораторией, санузел, пять			
		административных помещений. Год			
		ввода в эксплуатацию – 1944. Износ			
		- 100%			

VII. В сфере связи и телекоммуникаций

No	Наименование	Характеристика объекта	Обоснование	Ориентировочная	Примечание
п/п	объекта		необходимости	стоимость проекта	
			реализации	(руб. ПМР)	
1	2	3	4	5	6
		В области подвиж	кной связи и телекоммуникац	ий	
1	Сеть мобильной связи	Радиопокрытие территорий всех	Создание конкуренции на	277 500 000 -	
	стандарта GSM в	населенных пунктов ПМР и	рынке мобильных	388 500 000	
	Приднестровской	магистральных автомобильных дорог	голосовых услуг		
	Молдавской		электросвязи, улучшения		
	Республике.		качества предоставления		
			услуг		
2	Сеть	Радиопокрытие территорий всех	Создание конкуренции на	166 500 000 –	
	широкополосного	городов ПМР и ближайших к ним	рынке широкополосного	333 000 000	
	беспроводного	населенных пунктов	беспроводного доступа,		
	доступа стандарта		улучшения качества		
	LTE/LTE Advanced в		предоставления услуг		
	Приднестровской				
	Молдавской				
	Республике				
			асти почтовой связи		
	Приведение помеще	ний отделений почтовой связи в состоян			и эстетическим нормам:
		капитальный и текущий ремо			
	улучи	пение общих и технических условий тру	<u> </u>	словий для оказания ус	слуг населению
	T		Іочта Приднестровья»	T	
3	Помещения	Отделение почтовой связи № 11	Для привлечения клиентов	1 000 000	
	городских отделений	встроено в жилой дом (общежитие),	с целью увеличения		
	почтовой связи (ОС),	имеется отдельный независимый	объемов, расширения		
	№ 8, № 11, № 13,	вход, отделения связи № 8, № 13,	перечня предоставляемых		
	№ 17, №18	№ 17 находятся в отдельно стоящем	услуг и получения		
		здании, отделение связи № 18	дополнительных доходов.		
		находится в здании ГУП «Почта			
		Приднестровья» по адресу:			

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость проекта (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
		г. Тирасполь, ул. Ленина, 17. Требуются средства для приведения данных помещений в состояние соответствующее техническим и эстетическим нормам.			
4	Участок по обработке	Участок находится по адресу:	Для создания	450 000	
	и сортировке почты, в	г. Тирасполь, ул. Ленина, 17,	необходимых условий		
	т.ч. помещения	требуются средства для приведения	труда работников и		
	таможенного поста	данных помещений в состояние	увеличения пропускных		
	«Почта»	соответствующее техническим и	объемов транзитных		
		эстетическим нормам	почтовых отправлений		
5	ΓOC № 8, № 11, № 13,	Необходимо вложение средств для	Для привлечения клиентов	450 000	
	№ 17, № 18 участок	улучшения общих и технических	с целью увеличения		
	по обработке и	условий труда, а также и создание	объемов, расширения		
	сортировки почты	необходимых условий для оказания	перечня предоставляемых		
		услуг населению	услуг и получения		
	FOGM 0 FOGM 11	TT 6	дополнительных доходов.	650 000	
6	ΓΟC № 8, ΓΟC № 11,	Необходимо вложение средств для	Для привлечения клиентов	650 000	
	ΓΟC № 13, ΓΟC № 17,	приведения помещений в состояние,	с целью увеличения		
	ΓOC № 18	соответствующее техническим и	объемов, расширения		
		эстетическим нормам, а также улучшения условий труда и создание	перечня предоставляемых услуг и получения		
		необходимых условий для оказания	дополнительных доходов		
		услуг населению	дополнительных доходов		
7	ГУП «Почта	Строительство объектов для	Увеличение срока	2 100 000	
	Приднестровья» по	хранения и ремонта	эксплуатации	_ 100 000	
	адресу: г. Тирасполь,	автотранспортных средств	автотранспортных		
	ул. Ленина, 17	1 1 -F-77	средств, закрепленных за		
			ГУП «Почта		
			Приднестровья»		

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Характеристика объекта	Обоснование	Ориентировочная	Примечание
Π/Π	объекта		необходимости	стоимость проекта	
			реализации	(руб. ПМР)	
1	2	3	4	5	6
		ДГУП «	Слободзейская почта»		
8	Отделения связи	Помещения предназначены для	Для привлечения клиентов	920 000	
	Кицканы, Ближний	оказания всего спектра услуг	с целью увеличения		
	Хутор, Новая	почтовой связи, приема платежей от	объемов, расширения		
	Андрияшевка,	населения, реализации товаров	перечня предоставляемых		
	Терновка	народного потребления и школьно-	услуг и получения		
		письменных товаров. Необходимы	дополнительных доходов		
		средства для приведения данных			
		помещений в состояние			
		соответствующее техническим и			
		эстетическим нормам			
9	Помещения	Необходимо вложение средств для	Для привлечения клиентов	250 000	
	отделений почтовой	приведения помещений в состояние,	с целью увеличения		
	связи – Слободзея-1, 2	соответствующее техническим и	объемов, расширения		
	Чобручи, Глинное,	эстетическим нормам, а также	перечня предоставляемых		
	Новая Андрияшевка	улучшения условий труда и создание	услуг и получения		
	Владимировка,	необходимых условий для оказания	дополнительных доходов		
	Ближний Хутор,	услуг населению			
	Кицканы, Терновка,				
	Парканы				
			ригориопольская почта»		
10	Помещения	Помещения предназначены для	Для привлечения клиентов	2 500 500	
	отделений связи	оказания всего спектра услуг	с целью увеличения		
	Глиное, Карманово,	почтовой связи, приема платежей от	объемов, расширения		
	Колосово,	населения, реализации товаров	перечня предоставляемых		
	Красногорка,	народного потребления и школьно-	услуг и получения		
	Токмазея, Мочаровка,	письменных товаров.	дополнительных доходов		
	Маяк, городское ОС.	Необходимы средства для			
		приведения данных помещений в			
		состояние соответствующее			

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости	Ориентировочная стоимость проекта	Примечание
1	2	3	реализации	(руб. ПМР)	
1	<u> </u>	_	4	5	6
1.1	T.	техническим и эстетическим нормам	T	504.450	
11	Помещения	Требуется вложение средств для	Для привлечения клиентов	504 450	
	отделений связи	создания необходимых условий для	с целью увеличения		
	Глиное, Карманово,	оказания услуг населению	объемов, расширения		
	Колосово,		перечня предоставляемых		
	Красногорка,		услуг и получения		
	Токмазея, Мочаровка,		дополнительных доходов		
	Маяк, Веселое,				
	городское ОС.				
12	ДГУП	Предназначены для обработки всех	Для привлечения клиентов	265 500	
	«Григориопольская	видов почтовых отправлений и	с целью увеличения		
	почта» по адресу:	печати на транзитном этапе.	объемов, расширения		
	г. Гриргориополь,	Требуются средства для приведения	перечня предоставляемых		
	ул. Ленина, 12.,	данных помещений в состояние	услуг и получения		
	помещения участка по	соответствующее техническим и	дополнительных доходов		
	обработке и	эстетическим нормам			
	сортировке почты				
			Дубоссарская почта»		
13	Помещения	Необходимы средства для	Для привлечения клиентов	950 000	
	отделений связи	приведения данных помещений в	с целью увеличения		
	Дубово, Цыбулевка,	состояние соответствующее	объемов, расширения		
	Гармацкое	техническим и эстетическим нормам	перечня предоставляемых		
			услуг и получения		
			дополнительных доходов		
14	Помещения	Необходимо вложение средств для	Для привлечения клиентов	253 000	
	отделений связи	улучшения общих и технических	с целью увеличения		
	Лунга, Дубово,	условий труда	объемов, расширения		
	Цыбулевка,		перечня предоставляемых		
	Гармацкое, городское		услуг и получения		
	отделение связи № 4		дополнительных доходов.		

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Характеристика объекта	Обоснование	Ориентировочная	Примечание		
Π/Π	объекта		необходимости	стоимость проекта	-		
			реализации	(руб. ПМР)			
1	2	3	4	5	6		
15	Помещения	Требуется вложение средств для	Для привлечения клиентов	291 000			
	отделений связи	создания необходимых условий для	с целью увеличения				
	Лунга, Дубово,	оказания услуг населению	объемов, расширения				
	Цыбулевка,		перечня предоставляемых				
	Гармацкое, городское		услуг и получения				
	отделение связи № 4		дополнительных доходов				
	ДГУП «Рыбницкая почта»						
16	ОС Рыбница-6,	Помещения предназначены для	Для привлечения клиентов	1 950 000			
	Молокиш,	оказания всего спектра услуг	с целью увеличения				
	Вадатурково,	почтовой связи, приема платежей от	объемов, расширения				
	Михайловка, Мокра,	населения, реализации товаров	перечня предоставляемых				
	Красненькое	народного потребления и школьно-	услуг и получения				
		письменных товаров. Необходимы	дополнительных доходов				
		средства для приведения данных					
		помещений в состояние					
		соответствующее техническим и					
		эстетическим нормам					
17	Строительство	Помещение предназначено для	Для привлечения клиентов	1 550 000			
	помещения для	оказания всего спектра услуг	с целью увеличения				
	размещения	почтовой связи, приема платежей от	объемов, перечня				
	отделения связи	населения, реализации товаров	предоставляемых услуг и				
	в с. Жура	народного потребления и школьно-	получения				
		письменных товаров.	дополнительных доходов				
		В настоящее время ОС находится в					
		приспособленном, не отвечающем					
		санитарным требованиям,					
		помещении библиотеки					
18	Помещения	Требуется вложение средств для	Для привлечения клиентов	235 000			
	отделений связи	создания необходимых условий для	с целью увеличения				
	Большой Молокиш,	оказания услуг населению	объемов, расширения				

No	Наименование	Характеристика объекта	Обоснование	Ориентировочная	Примечание		
Π/Π	объекта		необходимости	стоимость проекта			
			реализации	(руб. ПМР)			
1	2	3	4	5	6		
	Вадатурково,		перечня предоставляемых				
	Михайловка, Мокра		услуг и получения				
			дополнительных доходов				
19	Помещения	Требуется вложение средств для	Для привлечения клиентов	177 200			
	отделений связи	улучшения общих и технических	с целью увеличения				
	Рыбница-6, Бутучаны,	условий труда	объемов, расширения				
	Молокиш,		перечня предоставляемых				
	Вадатурково,		услуг и получения				
	Михайловка, Мокра		дополнительных доходов				
	ДГУП «Каменская почта»						
20	ОС Подойма,	Помещение предназначено для	Для привлечения клиентов	1 220 000			
	Грушка, Каменка-1, 3,	оказания всего спектра услуг	с целью увеличения				
	Катериновка,	почтовой связи, приема платежей от	объемов, расширения				
	Подоймица, Рашково,	населения, реализации товаров	перечня предоставляемых				
	Слобода-Рашково,	народного потребления и школьно-	услуг и получения				
	Хрустовая	письменных товаров. Необходимы	дополнительных доходов				
		средства для приведения данных					
		помещений в состояние					
		соответствующее техническим и					
		эстетическим нормам					
21	ОС Хрустовая	Требуется вложение средств для	Для привлечения клиентов	50 000			
		улучшения условий труда и создание	с целью увеличения				
		необходимых условий для оказания	объемов, расширения				
		услуг населению	перечня предоставляемых				
			услуг и получения				
			дополнительных доходов				

VIII. В сфере социальной защиты

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость проекта (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	Исключен				
2	Исключен				
3	Исключен				
4	Исключен				
5	Исключен				
6	Исключен				
7	Исключен				
8	Исключен				
9	Исключен				
10	Исключен				
11	Исключен				
12	Исключен				