

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 Молдавской Республики, статьями 14, 25 Конституционного закона 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-З-V «О государственно-частном партнерстве» (САЗ 15-4) Правительство Приднестровской Молдавской Республики  
п о с т а н о в л я е т:

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

I. В сфере здравоохранения

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость проекта (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
ГУ «Республиканская клиническая больница»					
1	Здание детской больницы, расположенное по адресу: г. Тирасполь, ул. Свердлова, 50	Объект предназначен для оказания лечебной, стационарной помощи	100% физический износ кровли объекта, а также водоснабжения и водоотведения (канализации). Окна и двери объекта находятся в неудовлетворительном состоянии	25 000 000	На базе данного объекта возможно открытие консультативной поликлиники с присвоением статуса ЗАО. Для реализации партнерства в части инвестиций, направленных на проведение ремонта здания детской больницы, государством могут быть представлены гарантии по налоговым льготам и кредитам в соответствии с действующим законодательством ПМР

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость проекта (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
2	Главный хирургический корпус, расположенный по адресу: г. Тирасполь, ул. Мира, 33	Объект предназначен для оказания лечебно-диагностической 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	Завершение строительства корпуса лучевой терапии, по адресу: г. Тирасполь, ул. Мира, 33	Расширение лечебно-диагностической базы	Завершение строительства данного объекта позволит сохранить от разрушения вторую половину здания (компьютерная томография) от воздействия грунтовых вод. Также открытие корпуса лучевой терапии позволит расширить объем оказываемых платных медицинских услуг	5 000 000	
ГУ «Республиканский центр матери и ребенка»					
4	Строительство кислородно-	1. Суточная потребность учреждения (педиатрический стационар,	1.В связи со строительством по линии	2 000 000	

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость проекта (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
	газификационной станции.	перинатальный центр) 65 бал/сутки. 2. Площадь объекта 55 кв.м. 3. Два холодных криогенных газификатора ГХК 3/1,6, объем 3т, давление на вых. 16 бар	АНО «Евразийская интеграция» 2-х объектов: педиатрический стационар 72 койки и перинатальный центр 100 коек. 2. Оснащение объектов современным высокотехнологичным мед. оборудованием. 3. Отсутствие в ПМР производства медицинского кислорода		
ГУ «Республиканский госпиталь инвалидов Великой Отечественной 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

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость проекта (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
			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	Требуется отделочные работы	510 878	Частному партнеру возможно предоставление помещения в аренду для открытия отделения пластической хирургии
ГУ «Тираспольский клинический центр амбулаторно-поликлинической помощи»					
7	Бассейн	Фундамент каменный, стены блочные, перегородки котельцовые, кровля совмещенная рулонная, коммуникации подведены	Снижение нагрузки на бюджетную систему	778 215	
8	Поликлиника № 3	Фундамент каменный, стены каменные, перегородки кирпичные, крыша шиферная, коммуникации подведены, окна двойные	Снижение нагрузки на бюджетную систему	11 029 228	Реализация механизма ГЧП обеспечит возможность предоставления гражданам платных медицинских услуг

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость проекта (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
		деревянные, полы деревянные			на высоком технологическом уровне, при одновременном сохранении гарантированного объема бесплатной медицинской помощи
ГУ «Тираспольская городская стоматологическая поликлиника»					
9	Завершение строительства рентгенкабинета.	Основные строительные работы по перепланировке стоматологического кабинета в рентгенкабинете завершены. Необходимо выполнить заключительные работы, включающие изготовление внутренней двери со свинцовым эквивалентом, установку подвесного потолка со свинцовым эквивалентом и укладку баритовой штукатурки пола и стен.	Улучшения качества и доступности рентгенологической помощи для населения города	200 000	
10	Закупка цифрового ортопантомографа.	Ортопантомограф можно применять прямо в кабинете стоматолога, расположенного в жилом доме, в соответствии с условиями обеспечения требований норм радиационной безопасности для населения в пределах помещения, где выполняются рентгенологические обследования	Улучшение качества и доступности рентгенологической помощи для населения города	560 000	
ГУ «Республиканский центр крови»					

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость проекта (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
11	Отделение гравитационной хирургии крови	Отделение на 6 рабочих мест на площади 80 кв.м со штатом 8 чел. Плановая нагрузка не менее 3 600 операций в год (лечебный плазмо- и цитоферез, плазмообмен, гемсорбция, крио- и термофльтрация, гемоксигенация, фототерапия)	Отсутствие в ПМР специализированного отделения, способного оказывать данный вид медицинской помощи	2 220 000	Необходим капитальный ремонт помещения, обучение кадров, закупка части оборудования
12	Лаборатория	Расходы по тестированию (обследованию) доноров. Приобретение реактивов и тест-систем для лаборатории. Совместное использование имеющегося лабораторного оборудования, штатов учреждения, помещений с целью исполнения функций учреждения и получения прибыли	Снижение затраты государства на обязательное тестирование доноров, получение определенной прибыли без вложения средств на тест-системы, расходные материалы и содержание оборудования	555 000	Экономия для государственного бюджета не менее 300 тыс. руб. в год
ГУ «Рыбницкий лечебно-диагностический реабилитационный центр»					
13	Здание взрослой поликлиники на 1600 посещений в день ГУ «РЛДРЦ» г. Рыбница, ул. Кирова, 112	Отдельно стоящее 8-ми этажное здание с завершённой реконструкцией, используемое по целевому назначению – осуществление медицинской деятельности	Придание правой формы уже реализуемого партнерства между ГУ «РЛДРЦ» и ЗАО «МДЦНТ» в виде предоставления в аренду части помещений здания взрослой поликлиники для	5 093 406	

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость проекта (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
			<p>функционирования ЗАО «МДЦНТ». В свою очередь ЗАО «МДЦНТ» осуществляет бесплатно часть необходимого медицинского обеспечения населения на инновационном медицинском оборудовании в силу отсутствия у ГУ «РЛДРЦ» необходимого медицинского оборудования. Также учредителем ЗАО «МДЦНТ» за счет собственных средств была проведена 100% реконструкция здания взрослой поликлиники</p>		

## II. В сфере образования

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации
1	2	3	4
1	Детский сад в селе	Реконструкция школьных мастерских в две	Очередность на места в детском саду в селе составляет 29



	Ближний Хутор Слободзейского района	оборудованные группы детского сада для пребывания детей до 10 часов	детей. В единственном действующем детском саду группы переполнены
2	Учебный центр профессиональных квалификаций ГОУ СПО "Бендерский торгово-технологический техникум"	Предлагается создание учебных центров профессиональных квалификаций как структурных подразделений организаций профессионального образования на юге и севере ПМР. В созданных центрах планируется осуществление таких видов деятельности как: образовательная; учебно-методическая; подготовка, переподготовка и повышение квалификации рабочих и служащих; оказание услуг в области профессиональной ориентации и сопровождения профессионального самоопределения; оказание услуг в области рекрутинга (подбора персонала), профессионального консультирования и карьерного роста; производство товаров и услуг по профилям обучения центров	Реализация проектов позволит: - частично удовлетворить потребность рынка труда республики в квалифицированных кадрах рабочих профессий; - сконцентрировать педагогические и материальные ресурсы системы профобразования в целях обеспечения высокого качества образования; - обеспечить возможность повышения квалификации работников на современной технологической базе; - 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 рабочих профессий и специальностей

### III. В сфере энергетики

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации
1	2	3	4
МГУП «Тираспепоэнерго»			
1	Строительство Котельной № 1 в микрорайоне Кировский г. Тирасполь	Котельная мощностью 7,00 Гкал/час - для потребителей ЦТП-1 «К», 2 «К», 3 «К», 4 «К», 5 «К»	Для обеспечения надежного теплоснабжения потребителей тепловой энергии микрорайона «Кировский». Выполнение мероприятий обеспечит уменьшение потерь тепловой энергии
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	
3	Строительство Котельной № 3 в микрорайоне Кировский г. Тирасполь	Котельная мощностью 0,354 Гкал/час - для потребителей ул. Калинина, 17, школа № 8	
4	Строительство Котельной № 4 в микрорайоне Кировский г. Тирасполь	Котельная мощностью 0,085 Гкал/час - для потребителей ул. Гоголя, 2в	
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	
6	Строительство Котельной № 6 в микрорайоне Кировский г. Тирасполь	Котельная мощностью 0,384 Гкал/час - для потребителей ЦТП В/Ч 60387	
7	Строительство Котельной № 7 в микрорайоне Кировский г. Тирасполь	Котельная мощностью 0,9 Гкал/час - для потребителей ул. Шутова, 7, 9	
8	Строительство Котельной № 8 в микрорайоне Кировский г. Тирасполь	Котельная мощностью 0,08 Гкал/час - для потребителей ул. Шутова, 5	
9	Строительство Котельной № 9 в микрорайоне Кировский г. Тирасполь	Котельная мощностью 0,365 Гкал/час - для потребителей ул. Шутова, 3	
10	Строительство Котельной № 10 в микрорайоне Кировский г. Тирасполь	Котельная мощностью 0,136 Гкал/час - для потребителей ул. Шутова,	

		92а		
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 теплоснабжения потребителей тепловой энергии микрорайона «Вальченко». Выполнение мероприятий обеспечит уменьшение потерь тепловой энергии	
12	Строительство Котельной № 37 в микрорайоне Вальченко г. Рыбница	Строительство котельной на базе ЦТП № 43, ул. Вальченко, 45а, мощностью 14 Гкал/час		
13	Строительство Котельной № 38 в микрорайоне Вальченко г. Рыбница	Строительство котельной на базе ЦТП № 29, ул. Вальченко, 69, мощностью 0,9 Гкал/час		
ГУП «Единые распределительные электрические сети»				
г. Тирасполь, с. Парканы, с. Ближний 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 электроснабжения, уменьшение расхода электроэнергии на транспортировку (потери)	
г. Бендеры, с. Протягайловка, с. Варница, с. Копанка, с. Кременчуг				
15	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		
Слободзейский район и г. Слободзея				
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		

Григориопольский 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	
Дубоссарский район и г. Дубоссары			
18	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	
Рыбницкий район и г. Рыбница			
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	
Каменский район и г. Каменка			
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	
ГУП «Дубоссарская ГЭС»			
21	Реконструкция Дубоссарской ГЭС	Замена существующих 4-х гидроагрегатов, с увеличением мощности до 60 МВт	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. На станции установлены 4 гидроагрегата установленной мощностью 48 МВт, состоящие из поворотно-лопастных гидротурбин фирмы «Тампела» и синхронных вертикальных генераторов типа ВГС-525/84-40 производство ПО «Уралэлектротяжмаш».</li> <li>2. Гидроагрегаты отработали 60 лет при нормативном сроке службы 35 лет, имеют очень большую наработку - 6000 часов в год.</li> <li>3. Коэффициент готовности агрегатов - 0,85.</li> <li>4. Уровень надежности станции и коэффициент готовности агрегатов имеют</li> </ol>

прогрессирующую тенденцию снижения показателей во времени

#### IV. В сфере транспорта и дорожного хозяйства

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость проекта	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	Многоуровневая парковка (до 5 эт.)	Здание, предназначенное для хранения (парковки) транспортных средств, преимущественно легковых автомобилей	Ликвидация образования стихийных парковок во дворах жилых массивов, а также на обочинах автодорог	Устанавливается расчетной частью проекта	Размещение данных парковок целесообразно вблизи жилых массивов

#### V. В сфере мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость объекта (руб. ПМР)
1	2	3	4	5
1	Насосная станция НС-С-1 Краснооктябрьской оросительной системы. с. Красный Октябрь, Каменский район.	В соответствии с проектным решением насосная станция обеспечивает полив на площади 770 га, из которых: - 570 га - угодий ЗАО «Каменский консервный завод»; - 140 га - угодий ВУ «Александровка»; - 60 га - угодий КФХ «Китайка». Для обеспечения проектных характеристик насосной станции НС-С-1 необходимо: - Восстановить всасывающие	Обеспечение гарантии по оказанию услуг по подаче воды на цели орошения земледельцев, чьи сельхозугодия расположены в зоне действия насосной станции	430 000

		<p>трубопроводы;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- произвести монтаж рыбозаградительных устройств;</li> <li>- выполнить ремонт крыши здания насосной станции;</li> <li>- построить оградительную дамбу</li> </ul>		
2	<p>Насосная станция НС-4 оросительной системы острова Турунчук с. Незавертайловка, Слободзейский район.</p>	<p>Восстановление мощностей насосной станции с доведением охвата поливом до 545 га сельхозугодий, в том числе:</p> <p>ООО «Пик-Агро» - 475га; ООО «Обрий» - 70га.</p> <p>Для достижения целей необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- произвести реконструкцию водозаборного сооружения;</li> <li>- произвести замену насосно-силового оборудования;</li> <li>- произвести ремонт крыши здания насосной станции;</li> <li>- произвести замену оконных блоков</li> </ul>	<p>Обеспечение гарантированного полива на площади 545 га сельхозугодий землепользователей, расположенных в зоне действия данной станции.</p>	184 000
3	<p>Насосная станция НС-4а оросительной системы острова Турунчук, с. Незавертайловка, Слободзейский район.</p>	<p>Насосная станция не имеет 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.</p>	<p>Использование здания насосной станции на производственные цели хозяйств-землепользователей</p>	85 000

		Для этого необходимо провести работы по ремонту кровли и замены оконных блоков здания насосной станции		
4	Насосная станция НС-10 Суклейской оросительной системы, с. Сукля, Слободзейский район	Насосная станция не имеет подвешенных орошаемых земель, технически исправных внутрихозяйственных оросительных сетей, поэтому на цели полива не может быть использована. Рекомендуется здание насосной станции передать в долгосрочную аренду или пользование для ее использования на другие производственные цели хозяйствам-землепользователям. Для этого необходимо провести работы по ремонту крыши и замене окон здания насосной станции	Использование здания в качестве складского помещения или для подсобного хозяйства	85 000
5	Насосная станция НСП-13 Рыбницкой оросительной системы. с. Цыбулевка, Дубоссарский район	Технические возможности насосной станции позволяют охватить поливом 1879 гасельхозугодий 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.	Обеспечение гарантии и устойчивости оказания услуг по подаче воды на полив сельхозугодий хозяйств-землепользователей	340 000

		<p>Для обеспечения устойчивой подачи воды на полив сельскохозяйственных угодий необходимо выполнить работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ремонт всасывающего трубопровода;</li> <li>- ремонт напорного трубопровода;</li> <li>- ремонт каналов и регулирующих устройств;</li> <li>- частичная замена насосно-силового оборудования;</li> <li>- ремонт крыши здания насосной станции</li> </ul>		
6	<p>ПЭТ-2, (перекачивающая), территория земель закреплена за ЗАО «БКХП»</p>	<p>Здание НС, служебное помещение, бассейн, оборудование - в удовлетворительном состоянии, необходима реконструкция насосного оборудования и напорного трубопровода</p>	<p>Вложение средств для обеспечения гарантированной подачи воды на площади 883 га сельхозугодий землепользователей, расположенных в зоне действия Гисковской оросительной системы</p>	890022
	<p>Насосная станция ПЭТ-4, территория земель закреплена за ЗАО «БКХП»</p>	<p>Здание НС, служебное помещение, бассейн - в удовлетворительном состоянии, насосно-силовое оборудование и ЛЭП отсутствуют, необходима установка насосного оборудования и замена напорного трубопровода, монтаж ЛЭП</p>	<p>Вложение средств для обеспечения гарантированного полива на площади 450 га сельхозугодий землепользователей, расположенных в зоне действия насосной станции</p>	759593



	Насосная станция ПЭТ-10, территория земель закреплена за ЗАО «БКХП»	Здание НС, служебное помещение, оборудование - в удовлетворительном состоянии, наливной бассейн требует капитального ремонта	Вложение средств для обеспечения гарантированного полива на площади 433 га сельхозугодий землепользователей, расположенных в зоне действия насосной станции	1093009
--	---	--	---	---------

### VI. В сфере спорта

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость проекта (руб. ПМР)
1	2	3	4	5
1	Республиканский стадион	Многофункциональный объект спортивной направленности, в который входят структурные элементы: травяное поле, легкоатлетические дорожки, ямы для 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	Для проведения учебно-тренировочных занятий, проведения спортивных соревнований, зрелищных мероприятий	20 000 000

		административных помещений. Год ввода в эксплуатацию - 1944. Износ - 100%		
--	--	---	--	--

### VII. В сфере связи и телекоммуникаций

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта	Обоснование необходимости реализации	Ориентировочная стоимость проекта (руб. ПМР)	Примечание
1	2	3	4	5	6
<b>в области подвижной связи и телекоммуникаций</b>					
1	Сеть мобильной связи стандарта GSM в Приднестровской Молдавской Республике.	Радиопокрытие территорий всех населенных пунктов ПМР и магистральных автомобильных дорог	Создание конкуренции на рынке мобильных голосовых услуг электросвязи, улучшения качества предоставления услуг	277 500 000 - 388 500 000	
2	Сеть широкополосного беспроводного доступа стандарта LTE/LTE Advanced в Приднестровской Молдавской Республике	Радиопокрытие территорий всех городов ПМР и ближайших к ним населенных пунктов	Создание конкуренции на рынке широкополосного беспроводного доступа, улучшения качества предоставления услуг	166 500 000 - 333 000 000	
<b>В области почтовой связи</b>					
Приведение помещений отделений почтовой связи в состояние, соответствующее установленным техническим и эстетическим нормам: капитальный и текущий ремонт, строительство производственных помещений, улучшение общих и технических условий труда, создание необходимых условий для оказания услуг населению					
ГУП «Почта Приднестровья»					
3	Помещения городских	Отделение почтовой связи № 11 встроено в жилой дом	Для привлечения клиентов с целью увеличения	1 000 000	

	отделений почтовой связи (ОС), № 8, № 11, № 13, № 17, №18	(общежитие), имеется отдельный независимый вход, отделения связи № 8, № 13, № 17 находятся в отдельно стоящем здании, отделение связи № 18 находится в здании ГУП «Почта Приднестровья» по адресу: г. Тирасполь, ул. Ленина, 17. Требуются средства для приведения данных помещений в состояние соответствующее техническим и эстетическим нормам.	объемов, расширения перечня предоставляемых услуг и получения дополнительных доходов.		
4	Участок по обработке и сортировке почты, в т.ч. помещения таможенного поста «Почта»	Участок находится по адресу: г. Тирасполь, ул. Ленина, 17, требуются средства для приведения данных помещений в состояние соответствующее техническим и эстетическим нормам	Для создания необходимых условий труда работников и увеличения пропускных объемов транзитных почтовых отправлений	450 000	
5	ГОС № 8, № 11, № 13, № 17, № 18 участок по обработке и сортировке почты	Необходимо вложение средств для улучшения общих и технических условий труда, а также и создание необходимых условий для оказания услуг населению	Для привлечения клиентов с целью увеличения объемов, расширения перечня предоставляемых услуг и получения дополнительных доходов.	450 000	
6	ГОС № 8, ГОС № 11, ГОС № 13, ГОС № 17, ГОС № 18	Необходимо вложение средств для приведения помещений в состояние, соответствующее техническим и эстетическим нормам, а также улучшения условий труда и создание необходимых условий для	Для привлечения клиентов с целью увеличения объемов, расширения перечня предоставляемых услуг и получения дополнительных доходов	650 000	

		оказания услуг населению			
7	ГУП «Почта Приднестровья» по адресу: г. Тирасполь, ул. Ленина, 17	Строительство объектов для хранения и ремонта автотранспортных средств	Увеличение срока эксплуатации автотранспортных средств, закрепленных за ГУП «Почта Приднестровья»	2 100 000	
ДГУП «Слободзейская почта»					
8	Отделения связи Кицканы, Ближний Хутор, Новая Андрияшевка, Терновка	Помещения предназначены для оказания всего спектра услуг почтовой связи, приема платежей от населения, реализации товаров народного потребления и школьно-письменных товаров. Необходимы средства для приведения данных помещений в состояние соответствующее техническим и эстетическим нормам	Для привлечения клиентов с целью увеличения объемов, расширения перечня предоставляемых услуг и получения дополнительных доходов	920 000	
9	Помещения отделений почтовой связи - Слободзея-1, 2 Чобручи, Глинное, Новая Андрияшевка Владимировка, Ближний Хутор, Кицканы, Терновка, Парканы	Необходимо вложение средств для приведения помещений в состояние, соответствующее техническим и эстетическим нормам, а также улучшения условий труда и создание необходимых условий для оказания услуг населению	Для привлечения клиентов с целью увеличения объемов, расширения перечня предоставляемых услуг и получения дополнительных доходов	250 000	
ДГУП «Григориопольская почта»					
10	Помещения отделений связи Глинное, Карманово, Колосово,	Помещения предназначены для оказания всего спектра услуг почтовой связи, приема платежей от населения,	Для привлечения клиентов с целью увеличения объемов, расширения перечня предоставляемых	2 500 500	

	Красногорка, Токмазея, Мочаровка, Маяк, городское ОС.	реализации товаров народного потребления и школьно-письменных товаров. Необходимы средства для приведения данных помещений в состояние соответствующее техническим и эстетическим нормам	услуг и получения дополнительных доходов		
11	Помещения отделений связи Глиное, Карманово, Колосово, Красногорка, Токмазея, Мочаровка, Маяк, Веселое, городское ОС.	Требуется вложение средств для создания необходимых условий для оказания услуг населению	Для привлечения клиентов с целью увеличения объемов, расширения перечня предоставляемых услуг и получения дополнительных доходов	504 450	
12	ДГУП «Григориопольская почта» по адресу: г. Григориополь, ул. Ленина, 12., помещения участка по обработке и сортировке почты	Предназначены для обработки всех видов почтовых отправлений и печати на транзитном этапе. Требуется средства для приведения данных помещений в состояние соответствующее техническим и эстетическим нормам	Для привлечения клиентов с целью увеличения объемов, расширения перечня предоставляемых услуг и получения дополнительных доходов	265 500	
ГУП «Дубоссарская почта»					
13	Помещения отделений связи Дубово, Цыбулевка, Гармацкое	Необходимы средства для приведения данных помещений в состояние соответствующее техническим и эстетическим нормам	Для привлечения клиентов с целью увеличения объемов, расширения перечня предоставляемых услуг и получения дополнительных доходов	950 000	
14	Помещения отделений связи	Необходимо вложение средств для улучшения общих и	Для привлечения клиентов с целью увеличения	253 000	

	Лунга, Дубово, Цыбулевка, Гармацкое, городское отделение связи № 4	технических условий труда	объемов, расширения перечня предоставляемых услуг и получения дополнительных доходов.		
15	Помещения отделений связи Лунга, Дубово, Цыбулевка, Гармацкое, городское отделение связи № 4	Требуется вложение средств для создания необходимых условий для оказания услуг населению	Для привлечения клиентов с целью увеличения объемов, расширения перечня предоставляемых услуг и получения дополнительных доходов	291 000	
ДГУП «Рыбницкая почта»					
16	ОС Рыбница-6, Молокиш, Вадатурково, Михайловка, Мокра, Красенькое	Помещения предназначены для оказания всего спектра услуг почтовой связи, приема платежей от населения, реализации товаров народного потребления и школьно-письменных товаров. Необходимы средства для приведения данных помещений в состояние соответствующее техническим и эстетическим нормам	Для привлечения клиентов с целью увеличения объемов, расширения перечня предоставляемых услуг и получения дополнительных доходов	1 950 000	
17	Строительство помещения для размещения отделения связи в с. Жура	Помещение предназначено для оказания всего спектра услуг почтовой связи, приема платежей от населения, реализации товаров народного потребления и школьно-письменных товаров.	Для привлечения клиентов с целью увеличения объемов, расширения перечня предоставляемых услуг и получения дополнительных доходов	1 550 000	

		В настоящее время ОС находится в приспособленном, не отвечающем санитарным требованиям, помещении библиотеки			
18	Помещения отделений связи Большой Молокиш, Вадатурково, Михайловка, Мокра	Требуется вложение средств для создания необходимых условий для оказания услуг населению	Для привлечения клиентов с целью увеличения объемов, расширения перечня предоставляемых услуг и получения дополнительных доходов	235 000	
19	Помещения отделений связи Рыбница-6, Бутучаны, Молокиш, Вадатурково, Михайловка, Мокра	Требуется вложение средств для улучшения общих и технических условий труда	Для привлечения клиентов с целью увеличения объемов, расширения перечня предоставляемых услуг и получения дополнительных доходов	177 200	
ДГУП «Каменская почта»					
20	ОС Подойма, Грушка, Каменка-1, 3, Катериновка, Подоймица, Рашково, Слобода-Рашково, Хрустовая	Помещение предназначено для оказания всего спектра услуг почтовой связи, приема платежей от населения, реализации товаров народного потребления и школьно-письменных товаров. Необходимы средства для приведения данных помещений в состояние соответствующее техническим и эстетическим нормам	Для привлечения клиентов с целью увеличения объемов, расширения перечня предоставляемых услуг и получения дополнительных доходов	1 220 000	
21	ОС Хрустовая	Требуется вложение средств для улучшения условий труда и создание необходимых условий	Для привлечения клиентов с целью увеличения объемов, расширения	50 000	

		для оказания 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					
9					
10					
11					
12					