



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ  
РЕСПУБЛИКИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

\_\_21 февраля 2020 года\_\_

№ \_\_103р\_\_

г. Тирасполь

О внесении изменения  
в Распоряжение Правительства  
Приднестровской Молдавской Республики  
от 27 декабря 2018 года № 1096р  
«Об утверждении Плана мероприятий по инвентаризации  
земельных ресурсов Приднестровской Молдавской Республики,  
внедрению технологий  
глобальных спутниковых навигационных систем,  
применяемых в сфере топогеодезических изысканий,  
а также автоматизации ведения  
государственного земельного кадастра»

В соответствии со статьей 76-6 Конституции Приднестровской Молдавской Республики, статьей 25 Конституционного закона Приднестровской Молдавской Республики от 30 ноября 2011 года № 224-КЗ-V «О Правительстве Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 11-48) в действующей редакции:

внести в Распоряжение Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 27 декабря 2018 года № 1096р «Об утверждении Плана мероприятий по инвентаризации земельных ресурсов Приднестровской Молдавской Республики, внедрению технологий глобальных спутниковых навигационных систем, применяемых в сфере топогеодезических изысканий, а также автоматизации ведения государственного земельного кадастра» (САЗ 18-52) следующее изменение:

Приложение к Распоряжению изложить в редакции согласно Приложению к настоящему Распоряжению.

ИСПОЛНЯЮЩИЙ ОБЯЗАННОСТИ  
ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА



С.КАСАП

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к Распоряжению Правительства  
Приднестровской Молдавской  
Республики  
от 21 февраля 2020 года № 103р

«ПРИЛОЖЕНИЕ  
к Распоряжению Правительства  
Приднестровской Молдавской  
Республики  
от 27 декабря 2018 года № 1096р

ПЛАН  
мероприятий по инвентаризации земельных ресурсов  
Приднестровской Молдавской Республики,  
внедрению технологий глобальных спутниковых навигационных систем,  
применяемых в сфере топогеодезических изысканий,  
а также автоматизации ведения государственного земельного кадастра

В целях инвентаризации земельных ресурсов Приднестровской Молдавской Республики и внедрения новых технологий в области геодезии и картографии необходимо провести ряд взаимосвязанных мероприятий. Весь комплекс работ в данном направлении, включая приобретение и установку базовых спутниковых станций, создание новой государственной системы координат, создание геопортала, разделен на 4 этапа.

Первый этап

Наименования мероприятий	Сроки реализации мероприятий
1. Комплекс геодезических работ для установления связи системы координат СК – 63 с ETRF – 89 на ETR – 2000, в том числе: а) отыскание пунктов триангуляции и привязка их при помощи GPS-оборудования к системе координат WGS-84; б) создание программы трансформационной сетки на основе данных, полученных при проведении спутниковых измерений на пунктах триангуляции второго класса на территории Приднестровской Молдавской Республики.	2019 год 2020 год
2. Приобретение космических снимков высокого разрешения на всю территорию Приднестровской Молдавской Республики	2020 год
3. Создание карт землепользователей земель сельскохозяйственного назначения в масштабе 1:50 000 в электронном виде и на бумажных носителях, в том числе: а) определение точек координат с помощью GPS-измерений;	2020 год

б) векторизация планов землепользователей	
4. Разработка технического проекта по размещению и установке постоянно действующих базовых спутниковых станций глобальных навигационных спутниковых систем	2020 год

### Второй этап

Наименования мероприятий	Сроки реализации мероприятий
1. Приобретение оборудования глобальных навигационных спутниковых систем, в том числе систем гарантийного электропитания	2021 год
2. Разработка проекта, создание и введение в эксплуатацию новой государственной геодезической системы координат Приднестровской Молдавской Республики, основанной на европейском датуме	2021 год
3. Работы по установке и наладке базовых станций и оборудованию Центра управления	2021 год

### Третий этап

Наименования мероприятий	Сроки реализации мероприятий
1. Создание геопортала	2022 год
2. Сканирование, трансформация, привязка в новой государственной системе координат планшетов имеющегося картографического материала, размещение его в геопортале	2022 год
3. Обучение специалистов	2022 год
4. Определение координат характерных точек для ортотрансформации космических снимков	2022 год

### Четвертый этап

Наименования мероприятий	Сроки реализации мероприятий
1. Создание ортофотопланов территории Приднестровской Молдавской Республики и привязка их к новой государственной системе координат	2023 год
2. Векторизация растровых карт, создание цифровой модели рельефа территории Приднестровской Молдавской Республики	2023 год