Приложение

к Приказу Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики

от «\_\_\_» июля 2024 года № \_\_\_

Перечень документов правового регулирования в Приднестровской Молдавской Республики обязательных при разработке проектов, производстве работ, организации труда и контрольных (надзорных) мероприятий при строительстве, вводе в эксплуатацию, ремонте и последующем содержании автомобильных дорог общего пользования с цементобетонным покрытием

1. Закон Приднестровской Молдавской Республики от 2 июля 1999 года № 174-З «Об автомобильных дорогах» (СЗМР 99-3).

2. Распоряжение Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 27 декабря 2018 года № 1095р «О передаче государственных унитарных предприятий дорожной отрасли в ведение государственных администраций городов и районов Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 18-52).

3. Приказ Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 29 марта 2019 года № 288 «О введении в действие нормативных документов в области дорожного хозяйства на территории Приднестровской Молдавской Республики».

4. Приказ Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 8 сентября 2022 года № 966 «О введении в действие нормативных документов по стандартизации на территории Приднестровской Молдавской Республики».

5. Приказ Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 22 марта 2024 года № 278 «Об утверждении и введении в действие СП ПМР 32-111-2024 «Инструкция по проектированию жестких дорожных одежд».

6. Приказ Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 4 июля 2024 года № 633 «Об утверждении и введении в действие СП ПМР 32-112-2024 «Методические рекомендации по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования».

7. Справочник по укладке бетона бетоноукладчиками со скользящими формами.

8. Технологическая карта «Строительство дорожной одежды с цементобетонным покрытием (ТКПМР-01).

9. Технологическая карта «Устройство основания из «тощего» бетона класса В5 (М75) (ТКПМР-02)»;

10. Технологическая карта «Устройство цементобетонного покрытия шириной 7,5 м и толщиной 0,2 м с использованием комплекта машин ДС-111 (ТКПМР-03)».

11. Технологическая карта «Устройство тротуара с покрытием из бетонной плитки (ТКПМР-05)».

12. ГОСТ ПМР ГОСТ Р 59300-2022 «Дороги автомобильные общего пользования. Смеси бетонные для устройства слоев оснований и покрытий. Технические условия»;

13. ГОСТ ПМР ГОСТ Р 59301-2022 «Дороги автомобильные общего пользования. Смеси бетонные для устройства слоев оснований и покрытий. Методы испытаний»;

14. ГОСТ ПМР ГОСТ Р 59302-2022 «Дороги автомобильные общего пользования. Смеси бетонные для устройства слоев оснований и покрытий. Правила подбора состава».

15. СП ПМР 32-111-2024 «Инструкция по проектированию жестких дорожных одежд»