



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30.12.2020

№ 714

г. Саранск

О внесении изменений в распределение субсидий на обеспечение мероприятий по модернизации систем коммунальной инфраструктуры на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

В соответствии с пунктом 5 статьи 13 Закона Республики Мордовия от 27 декабря 2019 г. № 94-З «О межбюджетных отношениях в Республике Мордовия», приложением 11 (таблица 36) к Закону Республики Мордовия от 27 декабря 2019 г. № 92-З «О республиканском бюджете Республики Мордовия на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов» Правительство Республики Мордовия **постановляет**:

1. Внести прилагаемые изменения в распределение субсидий на обеспечение мероприятий по модернизации систем коммунальной инфраструктуры на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Председатель Правительства
Республики Мордовия**

В. Сушков

Утверждены
 постановлением Правительства
 Республики Мордовия
 от 30 декабря 2020 № 714

Изменения

в распределение субсидий на обеспечение мероприятий по модернизации систем коммунальной инфраструктуры на
 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

(тыс. рублей)

Муници- пальное образование	Сумма								
	всего	2020 год		всего	2021 год		всего	2022 год	
		в том числе			в том числе			в том числе	
		за счет средств, поступи- вших от Фонда содействия реформи- рованию жилищно- комму- нального хозяйства	за счет средств республи- канского бюджета Респуб- лики Мордовия		за счет средств, поступи- вших от Фонда содействия реформи- рованию жилищно- комму- нального хозяйства	за счет средств республи- канского бюджета Республи- ки Мордовия		за счет средств, поступи- вших от Фонда содействия реформи- рованию жилищно- комму- нального хозяйства	за счет средств республи- канского бюджета Республики Мордовия
Городской округ Саранск	66 957,2	51 059,1	15 898,1	269 231,1	179 487,4	89 743,7	104 179,8	69 453,5	34 726,3
ИТОГО	66 957,2	51 059,1	15 898,1	269 231,1	179 487,4	89 743,7	104 179,8	69 453,5	34 726,3