



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 15.06.2026 ..

№ 550

г. Саранск

О внесении изменения в пункт 46  
Порядка предоставления  
субсидий организациям,  
предоставляющим коммунальные  
услуги по тарифам для населения,  
на возмещение недополученных  
доходов

**Правительство Республики Мордовия постановляет:**

1. Внести в пункт 46 Порядка предоставления субсидий организациям, предоставляющим коммунальные услуги по тарифам для населения, на возмещение недополученных доходов, утвержденного постановлением Правительства Республики Мордовия от 1 февраля 2016 г. № 52 «Об утверждении Порядка предоставления субсидий организациям, предоставляющим коммунальные услуги по тарифам для населения, на возмещение недополученных доходов» (с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Республики Мордовия от 7 марта 2018 г. № 112, от 6 апреля 2022 г. № 350, от 18 июля 2022 г. № 510, от 18 мая 2023 г. № 239, от 28 января 2025 г. № 60, от 31 марта 2025 г. № 367, от 1 октября 2025 г. № 766, от 13 марта 2026 г. № 227), изменение, изложив его в следующей редакции:

«46. Размер субсидий за отчетный месяц в зависимости от вида коммунального ресурса рассчитывается по следующим формулам:

1) по коммунальной услуге – питьевое водоснабжение для получателя субсидии, применяющего упрощенную систему налогообложения, при отсутствии обязанности по исчислению и уплате НДС в соответствии с пунктом 1 статьи 145 Налогового кодекса Российской Федерации:

$$RS^{xвс} = (T^{xвс}_{эк.обос} - T^{xвс}_{нас}) * V^{xвс}_{факт},$$

где:

$RS^{xвс}$  – размер субсидии по коммунальной услуге – питьевое водоснабжение, рублей;

$T^{xвс}_{эк.обос}$  – величина экономически обоснованного тарифа на питьевое водоснабжение, действующего в заявляемом периоде, рублей за куб. м;

$T^{xвс}_{нас}$  – величина тарифа, установленного для населения на питьевое водоснабжение, действующего в заявляемом периоде, рублей за куб. м;

$V^{xвс}_{факт}$  – фактический объем услуг по питьевому водоснабжению, предъявленный потребителю в заявляемом периоде, куб. м;

2) по коммунальной услуге – питьевое водоснабжение для получателя субсидии, применяющего упрощенную систему налогообложения, при наличии обязанности по исчислению и уплате НДС и применения специальной ставки НДС:

$$RS^{xвс} = (T^{xвс}_{эк.обос} - T^{xвс}_{нас}) * V^{xвс}_{факт},$$

где:

$RS^{xвс}$  – размер субсидии по коммунальной услуге – питьевое водоснабжение (с НДС), рублей;

$T^{xвс}_{эк.обос}$  – величина экономически обоснованного тарифа на питьевое водоснабжение, действующего в заявляемом периоде (с НДС), рублей за куб. м;

$T^{xвс}_{нас}$  – величина тарифа, установленного для населения на питьевое водоснабжение, действующего в заявляемом периоде (с НДС), рублей за куб. м;

$V^{xвс}_{факт}$  – фактический объем услуг по питьевому водоснабжению, предъявленный потребителю в заявляемом периоде, куб. м;

3) по коммунальной услуге – питьевое водоснабжение для получателя субсидии, применяющего общую систему налогообложения, и для получателя субсидии, применяющего упрощенную систему налогообложения и ставку НДС, установленную пунктом 3 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации:

$$RS^{xвс} = (T^{xвс}_{эк.обос} - T^{xвс}_{нас}) * V^{xвс}_{факт} / (1 + НДС/100),$$

где:

$RS^{xвс}$  – размер субсидии по коммунальной услуге – питьевое водоснабжение (без НДС), рублей;

$T^{xвс}_{эк.обос}$  – величина экономически обоснованного тарифа на питьевое водоснабжение, действующего в заявляемом периоде (с НДС), рублей за куб. м;

$T_{\text{нас}}^{\text{хвс}}$  – величина тарифа, установленного для населения на питьевое водоснабжение, действующего в заявляемом периоде (с НДС), рублей за куб. м;

$V_{\text{факт}}^{\text{хвс}}$  – фактический объем услуг по питьевому водоснабжению, предъявленный потребителю в заявляемом периоде, куб. м;

НДС – размер ставки налога на добавленную стоимость, установленный пунктом 3 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации и действующий в заявляемом периоде, %;

4) по коммунальной услуге – водоотведение для получателя субсидии, применяющего упрощенную систему налогообложения, при отсутствии обязанности по исчислению и уплате НДС в соответствии с пунктом 1 статьи 145 Налогового кодекса Российской Федерации:

$$RS^{\text{во}} = (T_{\text{эк.обос}}^{\text{во}} - T_{\text{нас}}^{\text{во}}) * V_{\text{факт}}^{\text{во}},$$

где:

$RS^{\text{во}}$  – размер субсидии по коммунальной услуге – водоотведение, рублей;

$T_{\text{эк.обос}}^{\text{во}}$  – величина экономически обоснованного тарифа на водоотведение, действующего в заявляемом периоде, рублей за куб. м;

$T_{\text{нас}}^{\text{во}}$  – величина тарифа, установленного для населения на водоотведение, действующего в заявляемом периоде, рублей за куб. м;

$V_{\text{факт}}^{\text{во}}$  – фактический объем услуг по водоотведению, предъявленных потребителю в заявляемом периоде, куб. м;

5) по коммунальной услуге – водоотведение для получателя субсидии, применяющего упрощенную систему налогообложения, при наличии обязанности по исчислению и уплате НДС и применения специальной ставки НДС:

$$RS^{\text{во}} = (T_{\text{эк.обос}}^{\text{во}} - T_{\text{нас}}^{\text{во}}) * V_{\text{факт}}^{\text{во}},$$

где:

$RS^{\text{во}}$  – размер субсидии по коммунальной услуге – водоотведение (с НДС), рублей;

$T_{\text{эк.обос}}^{\text{во}}$  – величина экономически обоснованного тарифа на водоотведение, действующего в заявляемом периоде (с НДС), рублей за куб. м;

$T_{\text{нас}}^{\text{во}}$  – величина тарифа, установленного для населения на водоотведение, действующего в заявляемом периоде (с НДС), рублей за куб. м;

$V_{\text{факт}}^{\text{во}}$  – фактический объем услуг по водоотведению, предъявленных потребителю в заявляемом периоде, куб. м;

6) по коммунальной услуге – водоотведение для получателя субсидии, применяющего общую систему налогообложения, и для получателя субсидии, применяющего упрощенную систему налогообложения и ставку НДС,

установленную пунктом 3 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации:

$$RS^{во} = (T^{во}_{эк.обос} - T^{во}_{нас}) * V^{во}_{факт} / (1 + НДС/100),$$

где:

$RS^{во}$  – размер субсидии по коммунальной услуге – водоотведение (без НДС), рублей;

$T^{во}_{эк.обос}$  – величина экономически обоснованного тарифа на водоотведение, действующего в заявляемом периоде (с НДС), рублей за куб. м;

$T^{во}_{нас}$  – величина тарифа, установленного для населения на водоотведение, действующего в заявляемом периоде (с НДС), рублей за куб. м;

$V^{во}_{факт}$  – фактический объем услуг по водоотведению, предъявленных потребителю в заявляемом периоде, куб. м;

НДС – размер ставки налога на добавленную стоимость, установленный пунктом 3 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации и действующий в заявляемом периоде, %;

7) по коммунальной услуге – горячее водоснабжение для получателя субсидии, применяющего упрощенную систему налогообложения, при отсутствии обязанности по исчислению и уплате НДС в соответствии с пунктом 1 статьи 145 Налогового кодекса Российской Федерации:

$$RS^{гвс} = (T^{гвс}_{эк.обос} - T^{гвс}_{нас}) * V^{гвс}_{факт},$$

где:

$RS^{гвс}$  – размер субсидии по коммунальной услуге – горячее водоснабжение, рублей;

$T^{гвс}_{эк.обос}$  – величина экономически обоснованного тарифа на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения, действующего в заявляемом периоде, рублей за куб. м;

$T^{гвс}_{нас}$  – величина тарифа, установленного для населения на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения, действующего в заявляемом периоде, рублей за куб. м;

$V^{гвс}_{факт}$  – фактический объем услуг по горячему водоснабжению, предъявленный потребителю в заявляемом периоде, куб. м;

8) по коммунальной услуге – горячее водоснабжение для получателя субсидии, применяющего упрощенную систему налогообложения, при наличии обязанности по исчислению и уплате НДС и применения специальной ставки НДС:

$$RS^{гвс} = (T^{гвс}_{эк.обос} - T^{гвс}_{нас}) * V^{гвс}_{факт},$$

где:

$RS^{ГВС}$  – размер субсидии по коммунальной услуге – горячее водоснабжение (с НДС), рублей;

$T^{ГВС}_{эк.обос}$  – величина экономически обоснованного тарифа на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения, действующего в заявляемом периоде (с НДС), рублей за куб. м;

$T^{ГВС}_{нас}$  – величина тарифа, установленного для населения на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения, действующего в заявляемом периоде (с НДС), рублей за куб. м;

$V^{ГВС}_{факт}$  – фактический объем услуг по горячему водоснабжению, предъявленный потребителю в заявляемом периоде, куб. м;

9) по коммунальной услуге – горячее водоснабжение для получателя субсидии, применяющего общую систему налогообложения, и для получателя субсидии, применяющего упрощенную систему налогообложения и ставку НДС, установленную пунктом 3 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации:

$$RS^{ГВС} = (T^{ГВС}_{эк.обос} - T^{ГВС}_{нас}) * V^{ГВС}_{факт} / (1 + НДС/100),$$

где:

$RS^{ГВС}$  – размер субсидии по коммунальной услуге – горячее водоснабжение (без НДС), рублей;

$T^{ГВС}_{эк.обос}$  – величина экономически обоснованного тарифа на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения, действующего в заявляемом периоде (с НДС), рублей за куб. м;

$T^{ГВС}_{нас}$  – величина тарифа, установленного для населения на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения, действующего в заявляемом периоде (с НДС), рублей за куб. м;

$V^{ГВС}_{факт}$  – фактический объем услуг по горячему водоснабжению, предъявленный потребителю в заявляемом периоде, куб. м;

НДС – размер ставки налога на добавленную стоимость, установленный пунктом 3 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации и действующий в заявляемом периоде, %;

10) по коммунальной услуге – теплоснабжение для получателя субсидии, применяющего упрощенную систему налогообложения, при отсутствии обязанности по исчислению и уплате НДС в соответствии с пунктом 1 статьи 145 Налогового кодекса Российской Федерации:

$$RS^{ТЭ} = (T^{ТЭ}_{эк.обос} - T^{ТЭ}_{нас}) * V^{ТЭ}_{факт},$$

где:

$RS^{ТЭ}$  – размер субсидии по коммунальной услуге – теплоснабжение, рублей;

$T^{ТЭ}_{эк.обос}$  – величина экономически обоснованного тарифа на тепловую энергию (мощность), действующего в заявляемом периоде, рублей за Гкал;

$T_{\text{нас}}^{\text{тэ}}$  – величина тарифа, установленного для населения на тепловую энергию (мощность), действующего в заявляемом периоде, рублей за Гкал;

$V_{\text{факт}}^{\text{тэ}}$  – фактический объем услуг по теплоснабжению, предъявленный потребителю в заявляемом периоде, Гкал;

11) по коммунальной услуге – теплоснабжение для получателя субсидии, применяющего упрощенную систему налогообложения, при наличии обязанности по исчислению и уплате НДС и применения специальной ставки НДС:

$$RS^{\text{тэ}} = (T_{\text{эк.обос}}^{\text{тэ}} - T_{\text{нас}}^{\text{тэ}}) * V_{\text{факт}}^{\text{тэ}},$$

где:

$RS^{\text{тэ}}$  – размер субсидии по коммунальной услуге – теплоснабжение (с НДС), рублей;

$T_{\text{эк.обос}}^{\text{тэ}}$  – величина экономически обоснованного тарифа на тепловую энергию (мощность), действующего в заявляемом периоде (с НДС), рублей за Гкал;

$T_{\text{нас}}^{\text{тэ}}$  – величина тарифа, установленного для населения на тепловую энергию (мощность), действующего в заявляемом периоде (с НДС), рублей за Гкал;

$V_{\text{факт}}^{\text{тэ}}$  – фактический объем услуг по теплоснабжению, предъявленный потребителю в заявляемом периоде, Гкал;

12) по коммунальной услуге – теплоснабжение для получателя субсидии, применяющего общую систему налогообложения, и для получателя субсидии, применяющего упрощенную систему налогообложения и ставку НДС, установленную пунктом 3 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации:

$$RS^{\text{тэ}} = (T_{\text{эк.обос}}^{\text{тэ}} - T_{\text{нас}}^{\text{тэ}}) * V_{\text{факт}}^{\text{тэ}} / (1 + \text{НДС}/100),$$

где:

$RS^{\text{тэ}}$  – размер субсидии по коммунальной услуге – теплоснабжение (без НДС), рублей;

$T_{\text{эк.обос}}^{\text{тэ}}$  – величина экономически обоснованного тарифа на тепловую энергию (мощность), действующего в заявляемом периоде (с НДС), рублей за Гкал;

$T_{\text{нас}}^{\text{тэ}}$  – величина тарифа, установленного для населения на тепловую энергию (мощность), действующего в заявляемом периоде (с НДС), рублей за Гкал;

$V_{\text{факт}}^{\text{тэ}}$  – фактический объем услуг по теплоснабжению, предъявленный потребителю в заявляемом периоде, Гкал;

НДС – размер ставки налога на добавленную стоимость, установленный пунктом 3 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации и действующий в заявляемом периоде, %;

13) по компоненту – холодная вода в тарифе на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для получателя субсидии, применяющего общую систему налогообложения, и для получателя субсидии, применяющего упрощенную систему налогообложения и ставку НДС, установленную пунктом 3 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации:

$$RS^{хвс1} = (T^{хвс1}_{эк.обос} - T^{хвс1}_{нас}) * V^{хвс1}_{факт} / (1 + НДС/100),$$

где:

$RS^{хвс1}$  – размер субсидии по коммунальной услуге – питьевое водоснабжение (без НДС), рублей;

$T^{хвс1}_{эк.обос}$  – компонент на холодную воду, утвержденный в составе экономически обоснованного тарифа на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения, действующего в заявляемом периоде (с НДС), рублей за куб. м;

$T^{хвс1}_{нас}$  – компонент на холодную воду, утвержденный в составе тарифа, установленного для населения на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения, действующего в заявляемом периоде (с НДС), рублей за куб. м;

$V^{хвс1}_{факт}$  – фактический объем услуг по горячему водоснабжению, предъявленный потребителю в заявляемом периоде, куб. м;

НДС – размер ставки налога на добавленную стоимость, установленный пунктом 3 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации и действующий в заявляемом периоде, %;

14) на тепловую энергию для единых теплоснабжающих организаций, осуществляющих деятельность в ценовой зоне теплоснабжения, для которых на дату окончания переходного периода были утверждены экономически обоснованный тариф и тариф для населения, применяющих упрощенную систему налогообложения, при отсутствии обязанности по исчислению и уплате НДС в соответствии с пунктом 1 статьи 145 Налогового кодекса Российской Федерации, с даты окончания переходного периода и до 31 декабря 2026 г.:

$$RS^{тэ1} = (T^{тэ}_{пуц} - T^{тэ}_{тариф}) * V^{тэ}_{факт},$$

где:

$RS^{тэ1}$  – расчет субсидии на тепловую энергию для единых теплоснабжающих организаций, осуществляющих деятельность в ценовой зоне теплоснабжения, для которых на дату окончания переходного периода был утвержден экономически обоснованный тариф и тариф для населения, применяющих упрощенную систему налогообложения, рублей;

$T^{тэ}_{пуц}$  – цена на тепловую энергию, указанная в заключенном между органом местного самоуправления и единой теплоснабжающей организацией соглашении об исполнении схемы теплоснабжения, не превышающая предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного

органом государственного регулирования тарифов Республики Мордовия на соответствующий период, рублей за Гкал;

$T_{\text{тариф}}^{\text{тэ}}$  – цена на тепловую энергию для населения, указанная в соглашении об исполнении схемы теплоснабжения, не превышающая предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом государственного регулирования тарифов Республики Мордовия на соответствующий период, рублей за Гкал;

$V_{\text{факт}}$  – фактический объем услуг по теплоснабжению, предъявленный потребителю в заявляемом периоде, Гкал;

15) на тепловую энергию для единых теплоснабжающих организаций, осуществляющих деятельность в ценовой зоне теплоснабжения, для которых на дату окончания переходного периода были утверждены экономически обоснованный тариф и тариф для населения, применяющих упрощенную систему налогообложения, при наличии обязанности по исчислению и уплате НДС и применения специальной ставки НДС, с даты окончания переходного периода и до 31 декабря 2026 г.:

$$RS^{\text{тэ}1} = (T_{\text{пуц}}^{\text{тэ}} - T_{\text{тариф}}^{\text{тэ}}) * V_{\text{факт}}^{\text{тэ}},$$

где:

$RS^{\text{тэ}1}$  – расчет субсидии на тепловую энергию для единых теплоснабжающих организаций, осуществляющих деятельность в ценовой зоне теплоснабжения, для которых на дату окончания переходного периода был утвержден экономически обоснованный тариф и тариф для населения, применяющих упрощенную систему налогообложения (с НДС), рублей;

$T_{\text{пуц}}^{\text{тэ}}$  – цена на тепловую энергию, указанная в заключенном между органом местного самоуправления и единой теплоснабжающей организацией соглашении об исполнении схемы теплоснабжения, не превышающая предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом государственного регулирования тарифов Республики Мордовия на соответствующий период (с НДС), рублей за Гкал;

$T_{\text{тариф}}^{\text{тэ}}$  – цена на тепловую энергию для населения, указанная в соглашении об исполнении схемы теплоснабжения, не превышающая предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом государственного регулирования тарифов Республики Мордовия на соответствующий период (с НДС), рублей за Гкал;

$V_{\text{факт}}$  – фактический объем услуг по теплоснабжению, предъявленный потребителю в заявляемом периоде, Гкал;

16) на тепловую энергию для единых теплоснабжающих организаций, осуществляющих деятельность в ценовой зоне теплоснабжения, для которых на дату окончания переходного периода был утвержден экономически обоснованный тариф и тариф для населения, применяющих общую систему налогообложения, и для единых теплоснабжающих организаций, применяющих упрощенную систему налогообложения и ставку НДС,

установленную пунктом 3 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации, с даты окончания переходного периода и до 31 декабря 2026 г.:

$$RS^{тэ1} = (T^{тэ}_{\text{пуц}} - T^{тэ}_{\text{тариф}}) * V^{тэ}_{\text{факт}} / (1 + \text{НДС}/100),$$

где:

$RS^{тэ1}$  – расчет субсидии на тепловую энергию для единых теплоснабжающих организаций, осуществляющих деятельность в ценовой зоне теплоснабжения, для которых на дату окончания переходного периода был утвержден экономически обоснованный тариф и тариф для населения, применяющих общую систему налогообложения, и для единых теплоснабжающих организаций, применяющих упрощенную систему налогообложения и общеустановленную ставку НДС (без НДС), рублей;

$T^{тэ}_{\text{пуц}}$  – цена на тепловую энергию, указанная в заключенном между органом местного самоуправления и единой теплоснабжающей организацией соглашении об исполнении схемы теплоснабжения, не превышающая предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность), утвержденный органом государственного регулирования тарифов Республики Мордовия на соответствующий период (с НДС), рублей за Гкал;

$T^{тэ}_{\text{тариф}}$  – цена на тепловую энергию для населения, указанная в соглашении об исполнении схемы теплоснабжения, не превышающая предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность), утвержденный органом государственного регулирования тарифов Республики Мордовия на соответствующий период (с НДС), рублей за Гкал.

$V^{тэ}_{\text{факт}}$  – фактический объем услуг по теплоснабжению, предъявленный потребителю в заявляемом периоде, Гкал.;

НДС – размер ставки налога на добавленную стоимость, установленный пунктом 3 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации и действующий в заявляемом периоде, %.».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 апреля 2026 года.

Председатель Правительства  
Республики Мордовия



Б. ЭМЕЕВ