

# ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25.09.2018 № 706-п

г. Ярославль

О внесении изменений в  
постановление Правительства  
области от 25.07.2014 № 721-п

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства области от 25.07.2014 № 721-п «Об утверждении Порядка предоставления и расходования субсидий на компенсацию выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций» следующие изменения:

1.1. Пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Председателя Правительства области, курирующего вопросы строительства, развития жилищно-коммунального комплекса, энергосбережения, тарифного регулирования и дорожного хозяйства.».

1.2. Внести в Порядок предоставления и расходования субсидий на компенсацию выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций, утвержденный постановлением, изменения согласно приложению.

2. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Председатель  
Правительства области

Д.А. Степаненко

Приложение  
к постановлению  
Правительства области  
от 25.09.2018 № 706-п

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
вносимые в Порядок предоставления и расходования субсидий  
на компенсацию выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций**

1. Подпункт 2.3.1 пункта 2.3 раздела 2 изложить в следующей редакции:

«2.3.1. Размер субсидии (С) рассчитывается по формуле:

$$C = Y_{\text{теп}} + Y_{\text{вк}} + Y_{\text{гвс}} + P,$$

где:

$Y_{\text{теп}}$  – убытки организаций, возникающие в связи с установлением льготных тарифов на тепловую энергию (в целях оказания населению коммунальной услуги по отоплению) в соответствии с Законом Ярославской области от 2 декабря 2013 г. № 64-з «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ярославской области» (в рублях);

$Y_{\text{вк}}$  – убытки организаций, возникающие в связи с установлением льготных тарифов на холодное водоснабжение и водоотведение в соответствии с Законом Ярославской области от 2 декабря 2013 г. № 65-з «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Ярославской области» (в рублях);

$Y_{\text{гвс}}$  – убытки организаций, возникающие в связи с установлением льготных тарифов на горячее водоснабжение в соответствии с законами Ярославской области от 2 декабря 2013 г. № 64-з «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ярославской области» и от 2 декабря 2013 г. № 65-з «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Ярославской области» (в рублях);

$P$  – убытки (экономия) организаций, возникающие вследствие непредвиденного изменения цены на топливо, используемое для производства тепловой энергии, в отношении которой установлены экономически обоснованный и льготный тарифы.

При этом:

$$\begin{aligned} Y_{\text{теп}} &= (T_{\text{тепэот}} - T_{\text{тепльгот}}) \times V_{\text{теп}}, \\ Y_{\text{вк}} &= (T_{\text{вкэот}} - T_{\text{вкльгот}}) \times V_{\text{вк}}, \\ Y_{\text{гвс}} &= Y_{\text{тэ гвс}} + Y_{\text{хв(тн)гвс}}, \\ P &= \sum (\text{Ц}_{\text{факт } i \text{ топл}} - \text{Ц}_{\text{план } i \text{ топл}}) \times V_{i \text{ топл}}, \end{aligned}$$

где:

$T_{\text{теплэот}}$ ,  $T_{\text{вкэот}}$  – экономически обоснованные тарифы на соответствующие коммунальные ресурсы (услуги), установленные регулирующим органом области для организации на текущий год (без учета налога на добавленную стоимость, в рублях за единицу соответствующего коммунального ресурса (услуги));

$T_{\text{теплльгот}}$ ,  $T_{\text{вкльгот}}$  – льготные тарифы на соответствующие коммунальные услуги, установленные регулирующим органом области по организациям на текущий год (без учета налога на добавленную стоимость, в рублях за единицу соответствующего коммунального ресурса (услуги));

$V_{\text{теп}}$ ,  $V_{\text{вк}}$  – объем коммунальных ресурсов (услуг), предоставляемых организацией населению непосредственно и (или) через организации, осуществляющие управление жилищным фондом (в натуральных показателях);

$У_{\text{тэ гвс}}$  – убытки организаций, возникающие в связи с установлением льготных тарифов на тепловую энергию (в целях оказания населению коммунальной услуги по горячему водоснабжению) (в рублях);

$У_{\text{хв(тн)гвс}}$  – убытки организаций, возникающие в связи с установлением льготных тарифов на холодную воду (теплоноситель), отпущенную в целях оказания населению коммунальной услуги по горячему водоснабжению (в рублях);

$Ц_{\text{план } i \text{ топли}}$  – цена  $i$ -го вида топлива для производства тепловой энергии, учтенная при установлении тарифов на тепловую энергию регулирующим органом области (без учета налога на добавленную стоимость, в рублях за тонну, тыс. куб. м);

$Ц_{\text{факт } i \text{ топли}}$  – фактическая цена  $i$ -го вида топлива, используемого для производства тепловой энергии, с учетом отпускных цен поставщиков (без учета налога на добавленную стоимость, в рублях за тонну, тыс. куб. м);

$V_{i \text{ топли}}$  – фактический объем  $i$ -го вида топлива, используемого для производства отпускаемой населению тепловой энергии в течение 2018 года, в пределах нормативных значений (тонна, тыс. куб. м), который определяется по формуле:

$$V_{i \text{ топли}} = (b_{\text{отп}} / k / 1000) \times V_{\text{теп}}$$

где:

$b_{\text{отп}}$  – удельный расход топлива на отпущенную котельной тепловую энергию в соответствии с экспертным заключением (в кг у. т./ Гкал);

$k$  – коэффициент перевода условного топлива в натуральное, принимается равным:

- для газа – 1,15;
- для мазута – 1,37;
- для каменного угля – 0,73;
- для дизельного топлива – 1,45;
- для дров – 0,27;
- для торфа – 0,32;
- для брикетов топливных – 0,60;

1000 – переводная единица из килограммов в тонны, тыс. куб. м.

Размер убытков организаций, возникающих в связи с установлением льготных тарифов на тепловую энергию (в целях оказания населению коммунальной услуги по горячему водоснабжению) ( $У_{тэ\ гвс}$ ), определяется по следующей формуле:

$$У_{тэ\ гвс} = (Т_{тэ\ зот\ гвс} - Т_{тэ\ лт\ гвс}) \times V_{тэ\ гвс},$$

где:

$Т_{тэ\ зот\ гвс}$  – компонент на тепловую энергию в составе экономически обоснованного тарифа на горячую воду, установленного регулирующим органом области организациям на текущий год в соответствии с законодательством Российской Федерации (без учета налога на добавленную стоимость, в рублях за 1 Гкал);

$Т_{тэ\ лт\ гвс}$  – компонент на тепловую энергию в составе льготного тарифа на горячую воду, установленного регулирующим органом области организациям на текущий год в соответствии с законодательством Российской Федерации (без учета налога на добавленную стоимость, в рублях за 1 Гкал);

$V_{тэ\ гвс}$  – объем тепловой энергии, потребленный на нужды коммунальной услуги по горячему водоснабжению (Гкал).

Объем тепловой энергии, потребленный на нужды коммунальной услуги по горячему водоснабжению ( $V_{тэ\ гвс}$ ), определяется по формуле:

$$V_{тэ\ гвс} = V_{гвс} \times q,$$

где:

$V_{гвс}$  – объем коммунальной услуги по горячему водоснабжению, рассчитанный по нормативам потребления или с учетом показаний общедомовых приборов и (или) индивидуальных приборов учета потребления горячей воды (куб. м);

$q$  – объем тепловой энергии, необходимый на подогрев 1 куб. м холодной воды в целях оказания коммунальной услуги по горячему водоснабжению, рассчитанный по показаниям приборов учета с учетом заключенных договоров. При отсутствии приборов учета потребления тепловой энергии на нужды горячего водоснабжения объем тепловой энергии, необходимый на подогрев 1 куб. м холодной воды, принимается в размере, учтенном при формировании тарифа на горячую воду (Гкал).

Размер убытков организаций, возникающих в связи с установлением льготных тарифов на холодную воду (теплоноситель), отпущенную в целях оказания населению коммунальной услуги по горячему водоснабжению ( $У_{хв(тн)гвс}$ ), определяется по следующей формуле:

$$У_{хв(тн)гвс} = (Т_{хв(тн)\ зот\ гвс} - Т_{хв(тн)\ лт\ гвс}) \times V_{хв(тн)\ гвс},$$

где:

$Т_{хв(тн)\ зот\ гвс}$  – компонент на холодную воду (теплоноситель) в составе экономически обоснованного тарифа на горячую воду, установленного регулирующим органом области организациям на текущий год в соответствии

с законодательством Российской Федерации, законодательством Ярославской области (без учета налога на добавленную стоимость, в рублях за 1 куб. м);

$T_{\text{хв(тн) лт гвс}}$  – компонент на холодную воду (теплоноситель) в составе льготного тарифа на горячую воду, установленного регулирующим органом области организациям на текущий год в соответствии с законодательством Российской Федерации, законодательством Ярославской области (без учета налога на добавленную стоимость, в рублях за 1 куб. м);

$V_{\text{хв(тн) гвс}}$  – объем холодной воды (теплоносителя), потребленный на нужды коммунальной услуги по горячему водоснабжению, рассчитанный по нормативам потребления коммунальной услуги по горячему водоснабжению или по показаниям приборов учета потребления горячей воды (теплоносителя) (куб. м).».

2. В разделе 3:

2.1. В пункте 3.1:

- абзац первый после слов «о фактической потребности в субсидии» дополнить словами «и об использовании субсидии»;

- после абзаца четвертого дополнить абзацем следующего содержания:  
«- расчет убытков (экономии), возникающих(ей) вследствие непредвиденного изменения цены на топливо, используемое для производства тепловой энергии, в отношении которой установлены экономически обоснованный и льготный тарифы, по форме согласно приложению 3<sup>1</sup> к Порядку с подтверждающими документами (копии экспертного заключения в части расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя, счетов-фактур, актов выполненных работ (оказанных услуг)).».

2.2. Пункт 3.2 исключить.

2.3. В пункте 3.3:

- в абзаце первом слова «отчет о фактической потребности в субсидии по форме согласно приложению 4» заменить словами «отчет о фактической потребности в субсидии и об использовании субсидии по форме согласно приложению 2»;

- в абзаце втором слова «обобщенный годовой отчет о фактической потребности организаций в субсидии» заменить словами «обобщенный годовой отчет об использовании субсидии организациями».

3. Форму отчета о фактической потребности в субсидии на компенсацию выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций (приложение 2 к Порядку) изложить в следующей редакции:

«Приложение 2  
к Порядку

Форма

### **ОТЧЕТ**

**о фактической потребности в субсидии на компенсацию выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций  
и об использовании субсидии на компенсацию выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций**  
\_\_\_\_\_ за январь – \_\_\_\_\_ 20\_\_ года\*  
(наименование организации)



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
- холодное водоснабжение												
- водоотведение												
- убытки (экономия) вследствие непредвиденного изменения цены на единицу топлива (по расчету)	x	x	x	x					x	x	x	x
Сальдо по субсидии на конец отчетного периода	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	

Размер задолженности по субсидии по состоянию на конец года – \_\_\_\_\_ руб.

\* Потребность в субсидии определяется в соответствии с Порядком предоставления и расходования субсидий на компенсацию выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций без учета НДС (кроме упрощенной системы налогообложения).

\*\* Законы Ярославской области от 2 декабря 2013 г. № 64-з «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ярославской области» и от 2 декабря 2013 г. № 65-з «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Ярославской области».

Руководитель организации \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

Исполнитель (Ф.И.О., телефон)».

4. Форму годового отчета об использовании субсидии на компенсацию выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций (приложение 3 к Порядку), форму годового отчета о фактической потребности в субсидии на компенсацию выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций (приложение 4 к Порядку) исключить.

5. Дополнить приложением следующего содержания:

«Приложение 3<sup>1</sup>  
к Порядку

Форма

### РАСЧЕТ

**убытков (экономии), возникающих(ей) вследствие непредвиденного изменения цены на топливо, используемое для производства тепловой энергии, в отношении которой установлены экономически обоснованный и льготный тарифы, \_\_\_\_\_ за январь – \_\_\_\_\_ 20\_\_ года**  
(наименование организации)

Период	Наименование вида топлива	Фактический объем топлива, используемого для производства тепловой энергии, в отношении которой установлены экономически обоснованный и льготный тарифы, в пределах нормативных значений, тонн, тыс. куб. м	Фактическая цена топлива, используемого для производства тепловой энергии с учетом отпускных цен поставщиков, рублей за тонну, тыс. куб. м, без НДС	Цена топлива для производства тепловой энергии, учтенная при установлении тарифов на тепловую энергию регулирующим органом области, рублей за тонну, тыс. куб. м, без НДС	Фактические затраты на приобретение топлива, рублей (гр. 3 × гр. 4)	Затраты на приобретение топлива по цене, учтенной при установлении тарифов на тепловую энергию регулирующим органом области, рублей (гр. 3 × гр. 5)	Сумма убытков (экономии), рублей (гр. 6 – гр. 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого			х	х			

Руководитель организации \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

Исполнитель (Ф.И.О., телефон)».