



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.09.2023

г.Казань

КАРАР

№ 1120

О внесении изменений в отдельные акты Кабинета Министров Республики Татарстан

Кабинет Министров Республики Татарстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 07.03.2014 № 146 «О проведении конкурса на лучшие достижения в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» (с изменениями, внесенными постановлениями Кабинета Министров Республики Татарстан от 20.06.2014 № 421, от 15.09.2015 № 678, от 18.02.2016 № 102, от 05.06.2017 № 337, от 27.12.2017 № 1040, от 20.01.2018 № 22, от 29.12.2018 № 1279) следующие изменения:

в пункте 3 слова «Органам исполнительной власти Республики Татарстан» заменить словами «Республиканским органам исполнительной власти»;

состав комиссии по проведению конкурса на лучшие достижения в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, утвержденный указанным постановлением, изложить в новой редакции (прилагается);

в Положении о проведении конкурса на лучшие достижения в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, утвержденном указанным постановлением:

пункт 1.1 изложить в следующей редакции:

«1.1. Конкурс на лучшие достижения в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Конкурс) проводится ежегодно в целях поощрения республиканских органов государственной власти и учреждений бюджетной сферы, муниципальных образований, организаций Республики Татарстан, достигших лучших результатов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности за отчетный год в рамках проведения в г.Казани Татарстанского международного форума по энергетике и энергоресурсоэффективности.»;

в пункте 1.2 слова «Центр энергосберегающих технологий Республики Татарстан при Кабинете Министров Республики Татарстан» заменить словами «Центр энергоресурсоэффективных технологий Республики Татарстан»;

в пункте 1.3 слова «Татарстанского международного форума по энергоресурсоэффективности» заменить словами «Татарстанского международного форума по энергетике и энергоресурсоэффективности»;

в абзаце четвертом пункта 4.2 слово «конкурса» заменить словом «Конкурса»;

в пункте 4.4 слова «Татарстанского международного форума по энергоресурсоэффективности» заменить словами «Татарстанского международного форума по энергетике и энергоресурсоэффективности»;

в абзаце седьмом пункта 4.6 слова «исполнительные органы государственной власти» заменить словами «республиканские органы исполнительной власти»;

в абзацах третьем и четвертом пункта 4.7 слова «Татарстанского международного форума по энергоресурсоэффективности» заменить словами «Татарстанского международного форума по энергетике и энергоресурсоэффективности»;

в приложении № 1 к указанному Положению:

в графе 3 пункта 2 слова «органов государственной власти» заменить словами «республиканских органов исполнительной власти»;

в графе 3 пункта 13 слово «/предприятия» исключить;

приложение № 2 к указанному Положению после аббревиатуры «Ф.И.О.» дополнить словами «(последнее – при наличии)»;

приложение № 3 к указанному Положению после аббревиатуры «Ф.И.О.» дополнить словами «(последнее – при наличии)»;

в приложении № 4 к указанному Положению:

в абзаце третьем пункта 1.1 слова «органов государственной власти» заменить словами «республиканских органов исполнительной власти»;

пункт 1.3 изложить в следующей редакции:

«1.3. Индикаторы оценки:

удельный расход тепловой энергии (тепловая энергия и природный газ) на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (республиканских органов исполнительной власти и государственных учреждений) на 1 кв.метр занимаемой площади, т.у.т./кв.метр;

удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (республиканских органов исполнительной власти и государственных учреждений) на 1 кв.метр занимаемой площади, кВт·ч/кв.метр;

удельный расход воды (горячей и холодной) на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (республиканских органов исполнительной власти и государственных учреждений) на 1 человека, куб.метров/человека;

доля органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (республиканских органов исполнительной власти и государственных учреждений), оснащенных приборами учета и узлами регулирования используемых энергетических ресурсов и воды, процентов;

доля созданных энергетических деклараций органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (республиканских органов исполнительной власти и государственных учреждений) за отчетный период в специальном модуле государственной информационной системы «Информация об энергосбережении и повышении энергетической эффективности», процентов;

наличие заключенных энергосервисных контрактов муниципальными (государственными) заказчиками, штук.»;

в подпункте 1.4.6 пункта 1.4 слова «органов государственной власти» заменить словами «республиканских органов исполнительной власти»;

в пункте 1.5:

подпункт 1.5.1 изложить в следующей редакции:

«1.5.1. Баллы по индикаторам оценки удельного потребления энергетических ресурсов и воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (республиканских органов исполнительной власти и государственных учреждений) рассчитываются пропорциональным способом по следующей формуле:

$$B_{уд} = \frac{q_{\min}}{q_{\text{текущ}}},$$

где:

q_{\min} – минимальное значение показателя удельного потребления энергетических ресурсов и воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (республиканских органов исполнительной власти и государственных учреждений) среди муниципальных образований в группе (государственных учреждений);

$q_{\text{текущ}}$ – текущее значение показателя удельного потребления энергетических ресурсов и воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (республиканских органов исполнительной власти и государственных учреждений).»;

подпункт 1.5.2 изложить в следующей редакции:

«1.5.2. Баллы по индикатору оценки доли органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (республиканских органов исполнительной власти и государственных учреждений), оснащенных приборами учета и узлами регулирования используемых энергетических ресурсов и воды, рассчитываются пропорциональным способом по следующей формуле:

$$B_{ПУ} = \frac{1}{6} \left(\frac{q_{\text{текущ}}}{q_{\max}} \right),$$

где:

$q_{\text{текущ}}$ – текущее значение соответствующего показателя доли органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (республиканских органов исполнительной власти и государственных учреждений), оснащенных приборами учета и узлами регулирования используемых энергетических ресурсов и воды;

q_{\max} – максимальное значение соответствующего показателя доли органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (республиканских органов исполнительной власти и государственных учреждений), оснащенных приборами учета и узлами регулирования используемых энергетических ресурсов и воды среди муниципальных образований в группе (государственных учреждений);

$\frac{1}{6}$ – числовой коэффициент, учитывающий оснащенность соответствующим прибором учета потребления энергетических ресурсов и воды (в случае отсутствия

потребности в установке того или иного вида ресурса коэффициент уменьшается и составляет соответственно $\frac{1}{5}$, $\frac{1}{4}$, $\frac{1}{3}$ и т.д.)»;

подпункт 1.5.3 изложить в следующей редакции:

«1.5.3. Баллы по индикатору оценки доли созданных энергетических деклараций органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (органов государственной власти и государственных учреждений) за отчетный период в специальном модуле государственной информационной системы «Информация об энергосбережении и повышении энергетической эффективности» рассчитываются пропорциональным способом по следующей формуле:

$$Б_{ЭД} = \frac{Q_{\text{текущ}}}{Q_{\text{max}}},$$

где:

$Q_{\text{текущ}}$ – текущее значение показателя доли созданных энергетических деклараций органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (органов государственной власти и государственных учреждений) за отчетный период в специальном модуле государственной информационной системы «Информация об энергосбережении и повышении энергетической эффективности»;

Q_{max} – максимальное значение показателя доли созданных энергетических деклараций органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (органов государственной власти и государственных учреждений) за отчетный период в специальном модуле государственной информационной системы «Информация об энергосбережении и повышении энергетической эффективности» среди муниципальных образований в группе (государственных учреждений).»;

подпункт 1.6.1 пункта 1.6 изложить в следующей редакции:

«1.6.1. Итоговый балл рассчитывается путем суммирования всех полученных баллов по каждому показателю с учетом установленных коэффициентов значимости, определяющих вес каждого показателя оценки в суммарном балле, по следующей формуле:

$$\sum Б = 0,4Б_{УД_{от}} + 0,3Б_{УД_{эз}} + 0,1Б_{УД_{в}} + 0,1Б_{ЭСК} + 0,05Б_{пу} + 0,05Б_{ЭД},$$

где:

0,4; 0,3; 0,1; 0,1; 0,05; 0,05 – коэффициенты значимости, определяющие вес каждого индикатора оценки в суммарном балле;

$Б_{УД_{от}}$ – баллы, начисленные по индикатору оценки удельного расхода тепловой энергии (тепловой энергии и природного газа) на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (республиканских органов исполнительной власти и государственных учреждений) на 1 кв.метр занимаемой площади;

$Б_{УД_{эз}}$ – баллы, начисленные по индикатору оценки удельного расхода электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (республиканских органов исполнительной власти и государственных учреждений) на 1 кв.метр занимаемой площади;

Б_{удв} – баллы, начисленные по индикатору оценки удельного расхода воды (горячей и холодной) на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (республиканских органов исполнительной власти и государственных учреждений) на 1 человека;

Б_{эск} – баллы, начисленные по индикатору оценки наличия заключенных энергосервисных контрактов муниципальными (государственными) заказчиками;

Б_{пу} – баллы, начисленные по индикатору оценки доли органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (республиканских органов исполнительной власти и государственных учреждений), оснащенных приборами учета и узлами регулирования используемых энергетических ресурсов и воды;

Б_{эд} – баллы, начисленные по индикатору оценки доли созданных энергетических деклараций органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (республиканских органов исполнительной власти и государственных учреждений) за отчетный период в специальном модуле государственной информационной системы «Информация об энергосбережении и повышении энергетической эффективности»»;

в абзаце втором подпункта 2.3.1 пункта 2.3 слово «полезному» исключить;

в пункте 4.1 слова «предприятий и» исключить;

в абзаце втором пункта 5.1 слова «исполнительные органы государственной власти» заменить словами «республиканские органы исполнительной власти»;

в абзаце третьем пункта 5.2 слово «/предприятия» исключить.

2. Внести в Порядок предоставления в 2022 – 2023 годах субсидий из бюджета Республики Татарстан юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений) и индивидуальным предпринимателям на возмещение части затрат, связанных с закупкой оборудования объектов зарядной инфраструктуры для быстрой зарядки электрического автомобильного транспорта и технологическим присоединением объектов зарядной инфраструктуры для быстрой зарядки электрического автомобильного транспорта к электрическим сетям, утвержденный постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 06.06.2022 № 525 «Об утверждении Порядка предоставления в 2022 – 2023 годах субсидий из бюджета Республики Татарстан юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений) и индивидуальным предпринимателям на возмещение части затрат, связанных с закупкой оборудования объектов зарядной инфраструктуры для быстрой зарядки электрического автомобильного транспорта и технологическим присоединением объектов зарядной инфраструктуры для быстрой зарядки электрического автомобильного транспорта к электрическим сетям» (с изменениями, внесенными постановлениями Кабинета Министров Республики Татарстан от 23.12.2022 № 1402, от 27.04.2023 № 531), изменение, заменив в абзаце втором пункта 1.3 слова «исполнительный орган государственной власти Республики Татарстан» словами «республиканский орган исполнительной власти».

Премьер-министр
Республики Татарстан



А.В.Песошин

Утвержден
постановлением
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 07.03.2014 № 146
(в редакции постановления
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 13.09. 2023 № 1120)

Состав
комиссии по проведению конкурса на лучшие достижения
в области энергосбережения и повышения энергетической
эффективности

Песошин Алексей Валерьевич	Премьер-министр Республики Татарстан, председатель комиссии
Айзатуллин Марат Мансурович	министр строительства, архитектуры и жилищно-комму- нального хозяйства Республики Татарстан
Ахмеров Марат Равилевич	директор государственного автономного учреждения «Центр энергоресурсоэффективных технологий Респу- блики Татарстан»
Гилязиев Роберт Файзиевич	начальник государственного бюджетного учреждения «Управление по обеспечению рационального использо- вания и качества топливно-энергетических ресурсов в Рес- публике Татарстан»
Губайдуллин Экзам Саматович	председатель Ассоциации «Совет муниципальных образо- ваний Республики Татарстан» (по согласованию)
Зяббаров Марат Азатович	заместитель Премьер-министра Республики Татарстан – министр сельского хозяйства и продовольствия Респу- блики Татарстан
Коробченко Олег Владимирович	заместитель Премьер-министра Республики Татарстан – министр промышленности и торговли Республики Татар- стан

Минибаев Марат
Файзрахманович

заместитель министра промышленности и торговли Республики Татарстан

Хайруллин Айрат
Ринатович

министр цифрового развития государственного управления, информационных технологий и связи Республики Татарстан

Ханифов Фарит
Мударисович

министр транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан.
