**ДУМА молчановского РАЙОНА**

**Томской области**

**Проект**

\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_

с. Молчаново

Об утверждении Порядка предоставления и распределения субсидии бюджетам сельских поселений Молчановского района из бюджета муниципального образования «Молчановский район» на компенсацию расходов по организации электроснабжения от дизельных электростанций

# В соответствии со статьей 142 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Порядком предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Томской области на компенсацию расходов по организации электроснабжения от дизельных электростанций, утвержденным постановлением Администрации Томской области от 26 сентября 2019 года № 339а «Об утверждении государственной программы «Улучшение инвестиционного климата и развитие экспорта Томской области», Дума Молчановского района

РЕШИЛА:

1. Утвердить Порядок предоставления и распределения субсидии бюджетам сельских поселений Молчановского района из бюджета муниципального образования «Молчановский район» на компенсацию расходов по организации электроснабжения от дизельных электростанций согласно приложению к настоящему решению.

2. Признать утратившим силу решение Думы Молчановского района от 14.02.2020 г. № 5 «Об утверждении Порядка предоставления и распределения субсидии бюджетам сельских поселений Молчановского района из бюджета муниципального образования «Молчановский район» на компенсацию расходов по организации электроснабжения от дизельных электростанций».

3. Опубликовать настоящее решение в официальном печатном издании «Вестник Молчановского района» и разместить на официальном сайте муниципального образования «Молчановский район» (http://www.molchanovo.ru/).

4. Настоящее решение вступает в силу после дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01.01.2021 г.

5. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на планово-бюджетную комиссию Думы Молчановского района.

Председатель Думы

Молчановского района С.В. Меньшова

Глава Молчановского района Ю.Ю. Сальков

 Приложение к решению Думы

 Молчановского района

 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_

Порядок

предоставления и распределения субсидии из бюджета муниципального образования «Молчановский район» бюджетам сельских поселений Молчановского района на компенсацию расходов по организации электроснабжения от дизельных электростанций

1. Настоящий Порядок определяет правила предоставления и распределения субсидии из бюджета муниципального образования «Молчановский район» бюджетам сельских поселений Молчановского района (далее – сельские поселения) на компенсацию расходов по организации электроснабжения от дизельных электростанций (далее - Субсидия).

2. Субсидия предоставляется с целью софинансирования расходных обязательств сельского поселения подавшего заявку на компенсацию расходов по организации электроснабжения от дизельных электростанций.

3. Критериями отбора сельского поселения для предоставления Субсидии являются:

1) наличие на территории сельского поселения дизельной электростанции, использующейся для электроснабжения населения проживающего в границах сельского поселения;

2) наличие утвержденного тарифа на электрическую энергию, вырабатываемую дизельной электростанцией, расположенной на территории сельского поселения.

4. Для перечисления Субсидии сельское поселение направляет в срок не позднее 15 октября текущего финансового года в Администрацию Молчановского района (далее - Администрация) заявку на предоставление Субсидии (далее - Заявка), содержащую следующую информацию:

1) размер планируемой к предоставлению из бюджета муниципального образования «Молчановский район» Субсидии в текущем финансовом году с разбивкой по месяцам;

2) размер средств бюджета сельского поселения, запланированного в текущем финансовом году на компенсацию расходов по организации электроснабжения от дизельных электростанций.

К Заявке прикладываются документы, указанные в [подпунктах 1)](#P10), [2) пункта 5](#P11) настоящего Порядка, а также справки о численности населения, проживающего в населенных пунктах, обеспеченных электроэнергией от дизельных электростанций.

5. Условиями предоставления Субсидии являются:

1) наличие в году предоставления Субсидии в бюджете сельского поселения бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств, по софинансированию Субсидии, в объеме, необходимом для их исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из бюджета муниципального образования «Молчановский район» Субсидии. При этом размер доли софинансирования указанных расходных обязательств за счет средств бюджета сельского поселения не может составлять менее 0,01%. Предельный уровень софинансирования муниципального образования «Молчановский район» составляет 99,99%;

2) наличие утвержденного сельским поселением порядка предоставления субсидии на компенсацию расходов по организации электроснабжения от дизельных электростанций;

3) наличие утвержденных тарифов для ресурсоснабжающих организаций, осуществляющих деятельность на территории сельского поселения и эксплуатирующих дизельные электростанции;

4) заключение соглашения между уполномоченным органом местного самоуправления поселения и главным распорядителем бюджетных средств о предоставлении Субсидии из бюджета муниципального образования «Молчановский район» бюджету сельского поселения, предусматривающего обязательства сельского поселения по исполнению расходных обязательств, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, и ответственность за неисполнение предусмотренных указанным соглашением обязательств (далее - Соглашение).

Соглашение заключается в соответствии с типовой формой, утвержденной приказом от 25.02.2020 № 6-ОД Управления финансов Администрации Молчановского района Томской области.

6. Методика расчета Субсидии.

1) Размер Субсидии i-му сельскому поселению на очередной финансовый год определяется по формуле 1:

 (1)

i – сельское поселение;

k - населенный пункт i-го сельского поселения;

Чк - численность населения, проживающего в k-м населенном пункте, обеспеченного электроэнергией от дизельной электростанции, i-го сельского поселения по состоянию на 1 января года, предшествующего очередному финансовому году. Информация о численности населения в населенном пункте определяется на основании справки, предоставленной соответствующим сельским поселением;

Сэот\_пгk - среднее арифметическое значений экономически обоснованных тарифов на электрическую энергию, вырабатываемую дизельной электростанцией в k-м населенном пункте i-го сельского поселения, действующих с 1 января и с 1 июля года, предшествующего очередному финансовому году (руб./кВт x ч с НДС);

Тпг - среднее арифметическое значений тарифов на электрическую энергию для населения и приравненным к нему категориям потребителей на территории Томской области, действующих с 1 января и с 1 июля года, предшествующего очередному финансовому году (руб./кВт x ч с НДС);

Iтэ - значение показателя индексации тарифов для населения на электроэнергию (предельные максимальные индексы) на очередной финансовый год, доведенного Министерством экономического развития Российской Федерации в рамках материалов к прогнозу социально-экономического развития регионов по состоянию на 31 мая года, предшествующего очередному финансовому году;

N - плановый объем потребления электроэнергии на одного человека в год, равный 800 кВт x ч;

2) размер Субсидии подлежит корректировке в текущем финансовом году. Корректировка осуществляется два раза в год;

3) в срок до 1 апреля текущего финансового года с целью уточнения размера компенсации расходов ресурсоснабжающим организациям, возникающих при применении тарифов, установленных на текущий финансовый год для населения в системе централизованного энергоснабжения, осуществляется первая корректировка размера Субсидии на текущий финансовый год. Скорректированный размер Субсидии i-му сельскому поселению на текущий финансовый год определяется по формуле 2:

 (2)

ЧФК - численность населения, проживающего в k-м населенном пункте, обеспеченного электроэнергией от дизельной электростанции, i-го сельского поселения по состоянию на 1 января текущего финансового года. Информация о численности населения в населенном пункте, используемая для расчета значения показателя ЧФК, определяется на основании соответствующей справки, предоставленной сельским поселением;

Сэот\_тгk - среднее арифметическое значений экономически обоснованных тарифов на электрическую энергию, вырабатываемую дизельной электростанцией в k-м населенном пункте i-го сельского поселения, действующих с 1 января и с 1 июля текущего финансового года (руб./кВт x час с НДС);

Ттг - среднее арифметическое значений тарифов на электрическую энергию для населения и приравненным к нему категориям потребителей на территории Томской области, действующих с 1 января и с 1 июля текущего финансового года (руб./кВт x час с НДС);

4) в период не ранее 15 июля и не позднее 30 октября текущего финансового года с целью уточнения размера компенсации расходов ресурсоснабжающим организациям, обусловленных изменением цен на дизельное топливо, осуществляется вторая корректировка размера Субсидии на текущий финансовый год. При этом скорректированный размер Субсидии i-му сельскому поселению на текущий финансовый год определяется по формуле 3:

 (3)

Sк1i - скорректированный размер субсидии i-му сельскому поселению на текущий финансовый год для компенсации расходов ресурсоснабжающим организациям, возникающих при применении тарифов, установленных для населения в системе централизованного энергоснабжения, i-го сельского поселения, определяемый по [формуле 2](#P30);

Sкдизi - скорректированный размер субсидии i-му сельскому поселению на текущий финансовый год для возмещения затрат энергоснабжающим организациям, обусловленных изменением цен на дизельное топливо, i-го сельского поселения, определяемый по [формуле 4](#P43).

Sлвокi - размер субсидии i-му сельскому поселению, определяемый по [формуле 7](#P66), на текущий финансовый год для оплаты электроэнергии от дизельных электростанций, необходимой для обеспечения работы локальных водоочистных комплексов, функционирующих в населенных пунктах соответствующего сельского поселения и установленных в рамках мероприятия по обеспечению доступа к воде питьевого качества населения сельских территорий (далее - локальный водоочистной комплекс).

 (4)

Sдизфj - рассчитанный объем субсидии за 1-е полугодие текущего финансового года для возмещения затрат j-й энергоснабжающей организации i-го сельского поселения, обусловленных изменением цен на дизельное топливо, определяемый по [формуле 5](#P49);

Vплj - плановый расход дизельного топлива (тонн) для j-й энергоснабжающей организации, определенный на период с 1 июля по 31 декабря текущего финансового года;

 - положительная разница между прогнозной ценой дизельного топлива на период июль - декабрь текущего финансового года и ценой дизельного топлива, учтенной в экономически обоснованном тарифе на электроэнергию, действующем с 1 июля текущего финансового года, определяемая по [формуле 6](#P57).

Sдизфj = Vфj x (ЦФ1j - ЦТ1j), где: (5)

Vфj - фактический объем потребленного в 1-м полугодии текущего финансового года дизельного топлива (тонн) для производства электрической энергии, не превышающий объем нормативного расхода дизельного топлива, учтенного при установлении тарифа на электрическую энергию, действующего с 1 января текущего финансового года;

ЦФ1j - фактическая средневзвешенная цена дизельного топлива (руб./т с учетом НДС), сложившаяся за 1-е полугодие текущего финансового года, рассчитанная с учетом фактических стоимости остатков топлива и объема остатков топлива на начало 1-го полугодия текущего финансового года.

В случае, если приобретение дизельного топлива осуществлено энергоснабжающей организацией отличным от совместной закупки способом (в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года N 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" или Федеральным законом от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"), принимаемая для расчета показателя Sдизфj фактическая средневзвешенная цена дизельного топлива ЦФ1j не может превышать среднее арифметическое значение максимальных оптовых цен ОАО "Томскнефтепродукт" ВНК и ЗАО "Газпромнефть-Кузбасс", сложившихся в 1-м полугодии текущего финансового года (определяются по результатам мониторинга) и увеличенных на долю затрат на доставку. Доля затрат на доставку для сельских поселений составляет 12%.

ЦТ1j - цена дизельного топлива (руб./т с учетом НДС), учтенная при установлении экономически обоснованного тарифа на электроэнергию, действующего с 1 января по 30 июня текущего финансового года.

В случае, если ЦФ1 < ЦТ1j, то значение показателя Sдизфj принимается равным 0.

 (6)

ЦП2 - прогнозная цена дизельного топлива (руб./т с учетом НДС) на 2-е полугодие текущего финансового года.

В случае положительной динамики изменения цены дизельного топлива (рост цены) в 1-м полугодии текущего финансового года значение ЦП2 принимается равным максимальной фактической цене дизельного топлива (определяется по результатам мониторинга оптовых цен ОАО "Томскнефтепродукт" ВНК и ЗАО "Газпромнефть-Кузбасс", сложившихся в 1-м полугодии текущего финансового года), увеличенной на долю затрат на доставку.

В случае отрицательной динамики изменения цены дизельного топлива (снижение цены) в 1-м полугодии текущего финансового года значение ЦП2 принимается равным среднему арифметическому значению оптовых цен ОАО "Томскнефтепродукт" ВНК и ЗАО "Газпромнефть-Кузбасс", сложившихся в 1-м полугодии текущего финансового года (определяются по результатам мониторинга) и увеличенных на долю затрат на доставку.

Доля затрат на доставку для сельских поселений составляет 12%.

ЦТ2j - цена дизельного топлива (руб./т с учетом НДС), учтенная при установлении экономически обоснованного тарифа на электроэнергию, действующего с 1 июля текущего финансового года.

В случае если расчетная величина , то значение показателя принимается равным 0;

 (7)

Сэот\_тгn - среднее арифметическое значений экономически обоснованных тарифов на электрическую энергию, действующих с 1 января и с 1 июля текущего финансового года (руб./кВт x час с НДС) и применяемых для расчетов за электроэнергию, потребляемую n-м локальным водоочистным комплексом в i-м сельском поселении;

Nпэ\_лвок - предельное годовое потребление электроэнергии n-м локальным водоочистным комплексом (кВт x час) в зависимости от типа исполнения теплоснабжения локального водоочистного комплекса (штатное электроотопление или централизованное отопление). Для локальных водоочистных комплексов с типом исполнения теплоснабжения "штатное электроотопление" значение Nпэ\_лвок принимается равным 8000 кВт x час, для локальных водоочистных комплексов с типом исполнения теплоснабжения "централизованное отопление" значение Nпэ\_лвок принимается равным 1500 кВт x час.

 - величина разницы между размером субсидии для оплаты электроэнергии от дизельных электростанций, необходимой для обеспечения работы локальных водоочистных комплексов, фактически предоставленной i-му сельскому поселению в году, предшествующему текущему финансовому году, и необходимым размером субсидии на год, предшествующий текущему финансовому году, определяемая по формуле 8.

 (8)

Sлвок\_пгi - размер фактически предоставленной i-му сельскому поселению Молчановского района в году, предшествующему текущему финансовому году, субсидии для оплаты электроэнергии от дизельных электростанций, необходимой для обеспечения работы локальных водоочистных комплексов;

Сэот\_пгn - среднее арифметическое значений экономически обоснованных тарифов на электрическую энергию, действующих с 1 января и с 1 июля в году, предшествующем текущему финансовому году (руб./кВт x час с НДС), и применяемых для расчетов за электроэнергию, потребляемую n-м локальным водоочистным комплексом в i-м сельском поселении Молчановского района;

Vфпэ\_лвокn - фактический объем потребления электроэнергии n-м локальным водоочистным комплексом, подтвержденный показаниями приборов учета потребления электрической энергии за год, предшествующий текущему финансовому году (кВт x час). Информация о фактическом объеме потребления электроэнергии локальным водоочистным комплексом определяется на основании счетов-фактур, выставленных соответствующей энергоснабжающей организацией.

В случае, если расчетная величина , то значение показателя принимается равным 0;

5) значения экономически обоснованных тарифов на электрическую энергию, вырабатываемую дизельными электростанциями, плановый расход дизельного топлива (Vпл), цены дизельного топлива, учтенные при установлении экономически обоснованного тарифа на электроэнергию (ЦТ1, ЦТ2), применяемые для целей расчета Субсидии, определяются на основании справки Департамента тарифного регулирования Томской области, предоставляемой по запросу главного распорядителя бюджетных средств;

6) мониторинг оптовых цен дизельного топлива, поставляемого ОАО "Томскнефтепродукт" ВНК и ЗАО "Газпромнефть-Кузбасс" (далее - мониторинг цен), применяемых для целей расчета Субсидии, осуществляется Департаментом. Для проведения мониторинга цен Департамент ежегодно направляет запросы в ОАО "Томскнефтепродукт" ВНК и ЗАО "Газпромнефть-Кузбасс" о предоставлении информации о мелкооптовых ценах реализации дизельного топлива на территории Томской области и изменении мелкооптовых цен на дизельное топливо в течение текущего финансового года с указанием даты изменения таких цен. Запрашиваемая информация должна обеспечивать выявление фактических цен реализации дизельного топлива на территории Томской области на каждый день текущего финансового года. Полученную в соответствии с указанными запросами информацию Департамент анализирует и выявляет:

значение фактической цены реализации дизельного топлива на территории Томской области на каждый день текущего финансового года;

динамику изменения фактической цены дизельного топлива в 1-м полугодии текущего финансового года;

максимальную фактическую цену дизельного топлива, сложившуюся в 1-м полугодии текущего финансового года;

среднее арифметическое значение оптовых цен дизельного топлива, сложившихся в 1-м полугодии текущего финансового года;

7) общий объем субсидии определяется как сумма субсидий сельским поселениям Молчановского района по формуле 9:

 (9)

8) общий объем субсидии на каждый год планового периода бюджета муниципального образования «Молчановский район» принимается равным общему объему субсидии на очередной финансовый год.

7. Показателем результативности использования Субсидии является доля убытков энергоснабжающих организаций, эксплуатирующих дизельные электростанции, возникших вследствие тарифного регулирования, компенсированных из бюджета муниципального образования «Молчановский район». Значение показателя результативности для соответствующего сельского поселения устанавливается в Соглашении.

Председатель Думы

Молчановского района С.В. Меньшова

Глава Молчановского района Ю.Ю. Сальков

Пояснительная записка к Порядку предоставления и распределения субсидии бюджетам сельских поселений Молчановского района из бюджета муниципального образования «Молчановский район» на компенсацию расходов по организации электроснабжения от дизельных электростанций

В соответствии со статьями 142, 142.4 Бюджетного кодекса Российской Федерации цели, порядок и условия предоставления межбюджетных трансфертов из местных бюджетов, источником финансового обеспечения которых являются субсидии, субвенции и иные межбюджетные трансферты, имеющие целевое назначение, из бюджета субъекта Российской Федерации, устанавливаются муниципальными правовыми актами представительных органов муниципальных образований, принятыми в соответствии с законами и (или) иными нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации.

В связи с вышеизложенным разработан Порядок предоставления и распределения субсидии бюджетам сельских поселений Молчановского района из бюджета муниципального образования «Молчановский район» на компенсацию расходов по организации электроснабжения от дизельных электростанций.

Исполнитель: Е.А. Усова – ведущий специалист по ЖКХ и МТР Управления по вопросам жизнеобеспечения и безопасности Администрации Молчановского района.

Докладчик: В.Н. Зыков - Заместитель Главы Молчановского района -начальник Управления по вопросам жизнеобеспечения и безопасности Администрации Молчановского района.