Приложение 14

к решению Совета

от 21.12.2018 г. № 90

«О бюджете Спасского сельского

поселения на 2019 год и

плановый период 2020 и 2021 годов»

**МЕТОДИКА**

расчета межбюджетных трансфертов бюджета Спасского сельского поселения

бюджетам органов местного самоуправления Вологодского муниципального района

по внешнему муниципальному финансовому контролю и внутреннему финансовому контролю

на 2019 и плановый период 2020 и 2021 годов год

1 Межбюджетные трансферты по передаче полномочий по внешнему муниципальному финансовому контролю и внутреннему финансовому контролю (далее - трансферты) предоставляются органам местного самоуправления Вологодского муниципального района на покрытие затрат, связанных с выполнением полномочий местного значения Спасского сельского поселения (на оплату труда, услуги по содержанию имущества, увеличение основных средств, увеличение стоимости материальных запасов).

2. Трансферты имеют строго целевое назначение и расходуются органами местного самоуправления Вологодского муниципального района на цели, указанные в пункте 1 настоящей методики.

3. Размер трансфертов бюджетам органов местного самоуправления Вологодского муниципального района определяется по формуле:

W = (R + К)\*N; где:

W - объем межбюджетных трансфертов;

R - месячные затраты на текущие расходы (коммунальные платежи, содержание имущества, транспортные расходы, услуги связи, канцелярские товары, оргтехника, обучение);

К – заработная плата с начислениями;

N- количество месяцев.

4. Порядок предоставления и расходование трансфертов бюджетами органов местного самоуправления Вологодского муниципального района определяется соглашением, заключенным между администрацией Спасского сельского поселения и органами местного самоуправления Вологодского муниципального района.

**МЕТОДИКА**

расчета межбюджетных трансфертов бюджета Спасского сельского поселения бюджетам органов местного самоуправления Вологодского муниципального района по передаче полномочий по ведению бюджетного (бухгалтерского) учета

на 2019 и плановый период 2020 и 2021 годов год

1. Межбюджетные трансферты по передаче полномочий по ведению бюджетного (бухгалтерского) учета (далее - трансферты) предоставляются органам местного самоуправления Вологодского муниципального района на покрытие затрат, связанных с выполнением полномочий местного значения Спасского сельского поселения (на оплату труда, канцелярские товары, оргтехника, обучение).

2. Трансферты имеют строго целевое назначение и расходуются органами местного самоуправления Вологодского муниципального района на цели, указанные в пункте 1 настоящей методики.

3.Размер ежегодного объёма межбюджетных трансфертов предоставляемых из бюджета Спасского сельского поселения в бюджет Вологодского муниципального района, на осуществление переданных полномочий по ведению бюджетного (бухгалтерского) учета рассчитывается на каждый финансовый год действия Соглашения по следующей формуле:

МТ =( З/П (СБ) х Н + МТО) х Кмес+7 х О (СБ) х Н, где:

МТ — объём ежегодною межбюджетного трансферта в соответствующем расчетном финансовом году на обеспечение передаваемого полномочия;

З/П (СБ) - заработная плата старшего бухгалтера с максимальной надбавкой за выслугу лет, осуществляющего передаваемые полномочия, которая устанавливается Сторонами в размере 30 371,00 (тридцать тысяч триста семьдесят один) рублей в месяц, согласно штатному расписанию уполномоченного органа (МКУ «РАЦ ВМР»);

Н - начисления на фонд оплаты труда в соответствии с законодательством;

МТО - материально-техническое обеспечение передаваемых полномочий, которая устанавливается Сторонами;

Кмес - количество месяцев года, на которые передается полномочие;

О (СБ) - оклад старшего бухгалтера - специалиста, осуществляющего передаваемые полномочия, который устанавливается Сторонами.

4. Порядок предоставления и расходование трансфертов бюджетами органов местного самоуправления Вологодского муниципального района определяется соглашением, заключенным между администрацией Спасского сельского поселения и органами местного самоуправления Вологодского муниципального района.