



АДМИНИСТРАЦИЯ БАРАБИНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.10.2015г. №243

Об утверждении нормативных затрат на выполнение муниципального задания в сфере образования

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №1040 от 22.09.2015 года «Об утверждении общих требований к определению нормативных затрат на оказание государственных (муниципальных) услуг в сфере образования, науки и молодежной политики, применяемых при расчете объема субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнения работ) государственным (муниципальным) учреждением», администрация Барабинского района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить порядок определения нормативных затрат на оказание муниципальными учреждениями муниципальных услуг (выполнение работ) и нормативных затрат на содержание имущества муниципальных учреждений на 2016 год (приложение №1).
2. Управлению образования администрации Барабинского района разместить настоящее постановление на официальном сайте Управления образования.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы администрации Барабинского района Мальцеву О.И.

Глава Барабинского района



С.А.Яцун

Порядок определения нормативных затрат на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) и на содержание имущества муниципальных учреждений на 2016 год

I. Общие положения

1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с положениями абзаца второго пункта 4 статьи 69.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации и устанавливает правила определения нормативных затрат на оказание муниципальной услуги, применяемых при расчете объема финансового обеспечения выполнения муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) муниципальными учреждениями, подведомственными администрации Барабинского района (далее - нормативные затраты).

2. Нормативные затраты на оказание муниципальной услуги определяются:

на основе базового норматива затрат на оказание муниципальной услуги, определяемых в соответствии с порядками, принятыми органом местного самоуправления, осуществляющим функции и полномочия учредителя, а также главным распорядителем бюджетных средств, в ведении которого находятся казенные и бюджетные учреждения на основании пункта 4 статьи 69.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации (далее - порядки, принятые на основании пункта 4 статьи 69.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации), с соблюдением настоящего Порядка.

Нормативные затраты на оказание муниципальной услуги, рассчитанные с соблюдением настоящего Порядка, не могут приводить к превышению объема бюджетных ассигнований, предусмотренных решением о бюджете на очередной финансовый год (очередной финансовый год и плановый период) на финансовое обеспечение выполнения муниципального задания.

3. Базовый норматив затрат на оказание муниципальной услуги состоит из базового норматива затрат, непосредственно связанных с оказанием муниципальной услуги, и базового норматива затрат на общехозяйственные нужды на оказание муниципальной услуги.

4. В базовый норматив затрат, непосредственно связанных с оказанием муниципальной услуги, включаются:

затраты на оплату труда с начислениями на выплаты по оплате труда работников, непосредственно связанных с оказанием муниципальной услуги, включая страховые взносы в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации и Федеральный фонд

обязательного медицинского страхования, страховые взносы на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права (далее - начисления на выплаты по оплате труда);

затраты на приобретение материальных запасов и особо ценного движимого имущества, потребляемых (используемых) в процессе оказания муниципальной услуги с учетом срока полезного использования (в том числе затраты на арендные платежи);

иные затраты, непосредственно связанные с оказанием муниципальной услуги.

5. В базовый норматив затрат на общехозяйственные нужды на оказание муниципальной услуги включаются:

затраты на коммунальные услуги;

затраты на содержание объектов недвижимого имущества, необходимых для выполнения муниципального задания и для общехозяйственных нужд, в том числе на основании договора аренды (финансовой аренды) или договора безвозмездного пользования (далее - имущество, необходимое для выполнения муниципального задания (в том числе затраты на арендные платежи));

затраты на содержание объектов особо ценного движимого имущества, необходимого для выполнения муниципального задания (в том числе затраты на арендные платежи);

затраты на приобретение услуг связи;

затраты на приобретение транспортных услуг;

затраты на оплату труда с начислениями на выплаты по оплате труда работников, которые не принимают непосредственного участия в оказании муниципальной услуги;

затраты на прочие общехозяйственные нужды.

6. При определении базового норматива затрат на оказание муниципальной услуги применяются нормы, выраженные в натуральных показателях, установленные нормативными правовыми (муниципальными правовыми) актами, в том числе ГОСТами, СНИПами, СанПиНами, стандартами, порядками и регламентами (паспортами) оказания (муниципальной) услуги (далее - стандарт оказания услуги).

При отсутствии норм, выраженных в натуральных показателях, установленных стандартом оказания услуги, в отношении муниципальной услуги, оказываемой муниципальными учреждениями, нормы, выраженные в натуральных показателях, определяются на основе анализа и усреднения показателей деятельности муниципального учреждения, которое имеет минимальный объем затрат на оказание единицы муниципальной услуги при выполнении требований к качеству оказания муниципальной услуги.

7. Значение базового норматива затрат на оказание муниципальной услуги с указанием ее наименования и уникального номера реестровой записи утверждается общей суммой, в том числе в разрезе:

суммы затрат на оплату труда с начислениями на выплаты по оплате труда работников, непосредственно связанных с оказанием муниципальной услуги;

суммы затрат на коммунальные услуги и на содержание объектов недвижимого имущества, необходимого для выполнения муниципального задания (в том числе затраты на арендные платежи) на оказание муниципальной услуги.

При утверждении значения базового норматива затрат на оказание муниципальной услуги, оказываемой муниципальным учреждением, дополнительно указывается информация о значении натуральных норм, используемых при определении базовых нормативов затрат (базовых нормативов затрат с учетом показателей, отражающих содержание и (или) условия (формы) оказания муниципальной услуги) на оказание муниципальных услуг, осуществление которых предусмотрено бюджетным законодательством Российской Федерации и не отнесенных к иным видам деятельности, по форме согласно приложению к настоящему Порядку.

8. Нормативные затраты на оказание муниципальной услуги муниципальными учреждениями рассчитываются в соответствии с положениями раздела II настоящего Порядка.

II. Расчет нормативных затрат на оказание муниципальной услуги, применяемых при расчете объема финансового обеспечения выполнения муниципального задания

Нормативные затраты на оплату труда работников, непосредственно связанных с оказанием *i*-ой государственной (муниципальной) услуги, определяются по формуле:

$$N_i^{\text{OTI}} = \sum_j n_{ij}^{\text{OTI}} \times R_{ij}^{\text{OTI}}, \text{ где:}$$

n_{ij}^{OTI} - норма *j*-ой штатной единицы работников, непосредственно связанных с оказанием *i*-ой государственной (муниципальной) услуги;

R_{ij}^{OTI} - годовой фонд оплаты труда *j*-ой штатной единицы работников, непосредственно связанных с оказанием *i*-ой государственной (муниципальной) услуги, включая страховые взносы в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации и Фонд обязательного медицинского страхования Российской Федерации, а также на обязательное медицинское страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на соответствующий финансовый год.

Нормы штатных единиц работников определяются на основе отраслевых

норм труда работников учреждений, оказывающих соответствующие государственные (муниципальные) услуги. При отсутствии отраслевых норм труда нормы штатных единиц работников определяются по формуле:

$$n_{ij}^{\text{OT1}} = \frac{C_{ij}^{\text{OT1}}}{Q_{ij}^{\text{OT1}}}, \text{ где:}$$

C_{ij}^{OT1} - нормативное количество j -ой штатной единицы работников, непосредственно связанных с оказанием i -ой государственной (муниципальной) услуги;

Q_{ij}^{OT1} - нормативное количество одновременно оказываемой i -ой государственной (муниципальной) услуги с использованием j -ой штатной единицы работников.

Также нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда могут рассчитываться как произведение стоимости единицы рабочего времени (например, человеко-дня, человеко-часа) на количество единиц времени, необходимое для оказания услуги. Данный расчет проводится по каждому специалисту, участвующему в оказании соответствующей услуги, и определяются по формуле:

$$N_i^{\text{OT1}} = \sum_d n_{id}^{\text{OT1}} \times R_{id}^{\text{OT1}}, \text{ где:}$$

N_i^{OT1} - затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда основного персонала, непосредственно участвующего в процессе оказания i -ой государственной услуги;

n_{id}^{OT1} - норма рабочего времени, затрачиваемого d -ым специалистом основного персонала на оказание i -ой государственной услуги;

R_{id}^{OT1} - повременная (часовая, дневная, месячная) ставка по штатному расписанию и по гражданско-правовым договорам d -ого специалиста из числа основного персонала (включая начисления на выплаты по оплате труда), непосредственно связанного с оказанием i -ой государственной услуги.

Нормативные затраты на приобретение материальных запасов, потребляемых в процессе оказания i -ой государственной (муниципальной) услуги, определяются по формуле:

$$N_i^{\text{M3}} = \frac{\sum_k n_{ik}^{\text{M3}} \times R_{ik}^{\text{M3}}}{T_k^{\text{M3}}}, \text{ где:}$$

n_{ik}^{M3} - норма k -ого вида материального запаса, непосредственно используемого в процессе оказания i -ой государственной (муниципальной) услуги;

R_{ik}^{M3} - стоимость к-ого вида материального запаса, непосредственно используемого в процессе оказания i-ой государственной (муниципальной) услуги в соответствующем финансовом году;

T_k^{M3} - срок использования к-ого вида материального запаса.

При отсутствии утвержденных норм расходования материальных запасов нормы расходования материального запаса определяются по формуле:

$$n_{ik}^{M3} = \frac{C_{ik}^{M3}}{Q_{ik}^{M3}}, \text{ где:}$$

C_{ik}^{M3} - нормативное количество к-ого вида материального запаса, непосредственно используемого в процессе оказания i-ой государственной (муниципальной) услуги;

Q_{ik}^{M3} - нормативное количество одновременно оказываемой i-ой государственной (муниципальной) услуги с использованием к-ого вида материального запаса.

Иные нормативные затраты, непосредственно связанные с оказанием i-ой государственной (муниципальной) услуги, определяются по формуле:

$$N_i^{\text{ИНЗ}} = \frac{\sum_l n_{il}^{\text{ИНЗ}} \times R_{il}^{\text{ИНЗ}}}{T_l^{\text{ИНЗ}}}, \text{ где:}$$

$n_{il}^{\text{ИНЗ}}$ - норма l-ого вида ресурса, непосредственно используемого в процессе оказания i-ой государственной (муниципальной) услуги и не учтенного в нормативных затратах на оплату труда и нормативных затратах на материальные запасы;

$R_{il}^{\text{ИНЗ}}$ - стоимость l-ого вида ресурса, непосредственно используемого в процессе оказания i-ой государственной (муниципальной) услуги и не учтенного в нормативных затратах на оплату труда и нормативных затратах на материальные запасы в соответствующем финансовом году;

$T_l^{\text{ИНЗ}}$ - срок использования l-ого вида ресурса.

При отсутствии утвержденных норм расходования ресурсов нормы расходования определяются по формуле:

$$n_{il}^{\text{ИНЗ}} = \frac{C_{il}^{\text{ИНЗ}}}{Q_{il}^{\text{ИНЗ}}}, \text{ где:}$$

$C_{il}^{\text{ИНЗ}}$ - нормативное количество l-ого вида ресурса, непосредственно используемого в процессе оказания i-ой государственной (муниципальной) услуги и не учтенного в нормативных затратах на оплату труда и нормативных затратах на материальные запасы;

$Q_{il}^{\text{ПНЗ}}$ - нормативное количество одновременно оказываемой i -ой государственной (муниципальной) услуги с использованием 1-ого вида ресурса, не учтенного в нормативных затратах на оплату труда и нормативных затратах на материальные запасы.

Нормативные затраты на общехозяйственные нужды для i -ой государственной (муниципальной) услуги ($N_i^{\text{общ}}$) рассчитываются по следующей формуле:

$$N_i^{\text{общ}} = N_i^{\text{КУ}} + N_i^{\text{СНИ}} + N_i^{\text{СОЦДИ}} + N_i^{\text{УС}} + N_i^{\text{ТУ}} + N_i^{\text{ОТ2}} + N_i^{\text{ПНЗ}}, \text{ где:}$$

$N_i^{\text{КУ}}$ - нормативные затраты на коммунальные услуги для i -ой государственной (муниципальной) услуги;

$N_i^{\text{СНИ}}$ - нормативные затраты на содержание объектов недвижимого имущества, эксплуатируемого в процессе оказания i -ой государственной (муниципальной) услуги (в т.ч. затраты на арендные платежи);

$N_i^{\text{СОЦДИ}}$ - нормативные затраты на содержание объектов особо ценного движимого имущества, эксплуатируемого в процессе оказания i -ой государственной (муниципальной) услуги (в т.ч. затраты на арендные платежи);

$N_i^{\text{УС}}$ - нормативные затраты на приобретение услуг связи для i -ой государственной (муниципальной) услуги;

$N_i^{\text{ТУ}}$ - нормативные затраты на приобретение транспортных услуг для i -ой государственной (муниципальной) услуги;

$N_i^{\text{ОТ2}}$ - нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников, которые не принимают непосредственного участия в оказании государственной (муниципальной) услуги (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), для i -ой государственной (муниципальной) услуги;

$N_i^{\text{ПНЗ}}$ - нормативные затраты на прочие общехозяйственные нужды для i -ой государственной (муниципальной) услуги.

В нормативных затратах на общехозяйственные нужды не учитываются расходы, которые рассчитываются в составе нормативных затрат на содержание имущества учреждения.

Нормативные затраты на коммунальные услуги для i -ой государственной (муниципальной) услуги рассчитываются по формуле:

$$N_i^{\text{КУ}} = \frac{\sum_m R_{im}^{\text{КУ}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}} \times n_i^{\text{общ}}, \text{ где:}$$

$\frac{\sum_m R_{im}^{\text{КУ}}}{T^{\text{общ}}}$ - стоимость единицы времени использования (аренды) имущества

на оказание i -ой государственной (муниципальной) услуги в части затрат на коммунальные услуги;

R_{im}^{KY} - затраты на m -ый вид коммунальных услуг, связанного с оказанием i -ой государственной (муниципальной) услуги;

$T_i^{общ}$ - время использования имущественного комплекса в год на оказание i -ой государственной (муниципальной) услуги;

$n_i^{общ}$ - норма времени использования имущественного комплекса на оказание i -ой государственной (муниципальной) услуги.

Затраты на m -ый вид коммунальных услуг имущественного комплекса учреждения, связанного с оказанием i -ой государственной (муниципальной) услуги, определяются по формуле:

$$R_{im}^{KY} = \begin{cases} \Pi_{гс} \times T_{гс} \\ 0,9 \times \sum_s T_{s\text{эс}} \times \Pi_{s\text{эс}} \\ 0,5 \times \Pi_{топл} \times T_{гс} \\ \Pi_{гв} \times T_{гв} \\ \Pi_{во} \times T_{во} \\ \Pi_{хв} \times T_{хв} \end{cases}, \text{ где:}$$

$\Pi_{гс}$ - расчетная потребность в газе и ином виде топлива в соответствующем финансовом году;

$T_{гс}$ - тариф, утвержденный нормативным документом, если установлено регулирование тарифов на соответствующий вид топлива в соответствующем финансовом году;

$T_{s\text{эс}}$ - тариф на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа) на электроснабжение, утвержденный нормативным документом, принятым на региональном (муниципальном) уровне в установленном порядке в соответствующем финансовом году;

$\Pi_{s\text{эс}}$ - расчетная потребность электроэнергии в год по s -ому тарифу на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа) в соответствующем финансовом году;

$\Pi_{топл}$ - потребность в теплоэнергии на отопление зданий, помещений и сооружений, которая определяется по формуле, указанной для определения расчета потребности в теплоэнергии на отопление зданий и помещений в соответствующем финансовом году;

$T_{гс}$ - тариф на теплоснабжение, утвержденный нормативным документом, принятым на региональном (муниципальном) уровне в установленном порядке в соответствующем финансовом году;

$\Pi_{гв}$ - расчетная потребность в горячей воде в соответствующем финансовом году;

$T_{гв}$ - тариф на горячее водоснабжение, утвержденный нормативным документом, принятым на региональном (муниципальном) уровне в установленном порядке в соответствующем финансовом году;

$P_{хв}$ - расчетная потребность в холодном водоснабжении в соответствующем финансовом году;

$T_{хв}$ - тариф на холодное водоснабжение, утвержденный нормативным документом, принятым на региональном (муниципальном) уровне в установленном порядке в соответствующем финансовом году;

$P_{во}$ - расчетная потребность в водоотведении в соответствующем финансовом году;

$T_{во}$ - тариф на водоотведение, утвержденный нормативным документом, принятым на региональном (муниципальном) уровне в установленном порядке в соответствующем финансовом году.

В нормативных затратах на общехозяйственные нужды не учитываются расходы, которые рассчитываются в составе нормативных затрат на содержание имущества учреждения.

Нормативные затраты на содержание объектов недвижимого имущества, эксплуатируемого в процессе оказания i -ой государственной (муниципальной) услуги (в т.ч. затраты на арендные платежи), рассчитываются по формуле:

$$N_i^{\text{СНИ}} = \frac{\sum_p R_{ip}^{\text{СНИ}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}} \times n_i^{\text{общ}}, \text{ где:}$$

$\frac{\sum_p R_{ip}^{\text{СНИ}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}}$ - стоимость единицы времени использования (аренды)

имущественного комплекса учреждения на оказание i -ой услуги в части затрат на содержание недвижимого имущества;

$R_{ip}^{\text{СНИ}}$ - затраты на p -ый вид расходов на содержание имущественного комплекса учреждения, связанного с оказанием i -ой услуги;

$T_i^{\text{общ}}$ - общее полезное время использования имущественного комплекса в год на оказание i -ой услуги;

$n_i^{\text{общ}}$ - норма времени использования имущественного комплекса на оказание i -ой услуги.

Затраты на p -ый вид расходов на содержание имущественного комплекса учреждения, связанного с оказанием i -ой услуги, определяются по формуле:

$$R_{ip}^{СНИ} = \begin{cases} Z_{oc} = Q_{oc} \times P_{oc} \\ Z_{тр} = \sum_k S_{k\ тр} \times P_{k\ тр} \\ Z_{эз} = S_{эз} \times P_{эз} \times N_{эз} \\ Z_{аутп} = S_{аутп} \times P_{аутп} \times N_{аутп} \\ Z_{тбо} = Q_{тбо} \times P_{тбо} \\ Z_{л} = Q_{л} \times P_{л} \\ Z_{внс} = S_{внс} \times P_{внс} \\ Z_{внсп} = S_{внсп} \times P_{внсп} \\ Z_{итп} = S_{итп} \times P_{итп} \\ Z_{азз} = S_{азз} \times P_{азз} \end{cases}, \text{ где:}$$

Z_{oc} - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации;

$Z_{тр}$ - затраты на проведение текущего ремонта;

$Z_{эз}$ - затраты на содержание прилегающей территории;

$Z_{аутп}$ - затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения;

$Z_{тбо}$ - затраты на вывоз твердых бытовых отходов;

$Z_{л}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов;

$Z_{внс}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;

$Z_{внсп}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения;

$Z_{итп}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону, индивидуального теплового пункта;

$Z_{азз}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения);

Q_{oc} - количество обслуживаемых устройств в составе системы охранно-тревожной сигнализации;

P_{oc} - цена обслуживания 1 устройства в составе системы охранно-тревожной сигнализации;

$S_{k\ тр}$ - площадь k-ого здания, планируемая к проведению текущего ремонта;

$P_{k\ тр}$ - цена текущего ремонта 1 кв. м площади k-ого здания;

$S_{эз}$ - площадь закрепленной прилегающей территории;

$P_{эз}$ - цена содержания прилегающей территории в месяц в расчете на 1

кв. м площади;

$N_{эз}$ - планируемое количество месяцев содержания прилегающей территории в очередном финансовом году;

$S_{аутп}$ - площадь, в отношении которой планируется заключение договора на обслуживание и уборку;

$P_{аутп}$ - цена услуги обслуживания и уборки помещения в месяц;

$N_{аутп}$ - количество месяцев использования услуги;

$Q_{тбо}$ - количество куб. м твердых бытовых отходов в год;

$P_{тбо}$ - цена вывоза 1 куб. м;

$Q_{л}$ - количество лифтов;

$P_{л}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта 1 лифта в год;

$S_{внс}$ - площадь помещений, водоснабжение которых осуществляется с использованием обслуживаемой водонапорной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;

$P_{внс}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения в расчете на 1 кв. м соответствующего административного помещения;

$S_{внсп}$ - площадь помещений, для обслуживания которых предназначена водонапорная насосная станция пожаротушения;

$P_{внсп}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции пожаротушения в расчете на 1 кв. м соответствующего помещения;

$S_{итп}$ - площадь помещений, для отопления которых используется индивидуальный тепловой пункт;

$P_{итп}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта индивидуального теплового пункта в расчете на 1 кв. м соответствующих помещений;

$S_{азз}$ - площадь здания (помещения);

$P_{азз}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) в расчете на 1 кв. м соответствующего здания (помещения).

Нормативные затраты на содержание объектов особо ценного движимого имущества, эксплуатируемого в процессе оказания i -ой государственной (муниципальной) услуги, рассчитываются по формуле:

$$N_i^{\text{СОЦДИ}} = \frac{\sum_r R_{ir}^{\text{СОЦДИ}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}} \times n_i^{\text{общ}}, \text{ где:}$$

$\frac{\sum_r R_{ir}^{\text{СОЦДИ}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}}$ - стоимость единицы времени использования (аренды)

имущественного комплекса учреждения на оказание i -ой услуги в части затрат на содержание особо ценного движимого имущества;

$R_{ir}^{\text{СОЦДИ}}$ - затраты на r -ый вид расходов на содержание особо ценного движимого имущества, связанного с оказанием i -ой услуги;

$T_i^{\text{общ}}$ - общее полезное время использования имущественного комплекса в год на оказание i -ой услуги;

$n_i^{\text{общ}}$ - норма времени использования имущественного комплекса на оказание i -ой услуги.

Затраты на r -ый вид расходов на содержание особо ценного движимого имущества, связанного с оказанием i -ой услуги, определяются по формуле:

$$R_{ir}^{\text{СОЦДИ}} = \begin{cases} Z_{\text{равт}} = Z_{\text{рфакт}} \\ Z_{\text{рбо}} = Z_{\text{факт}} \\ Z_{\text{дгу}} = Q_{\text{дгу}} \times P_{\text{дгу}} \\ Z_{\text{сгп}} = Q_{\text{сгп}} \times P_{\text{сгп}} \\ Z_{\text{скив}} = Q_{\text{скив}} \times P_{\text{скив}}, \text{ где:} \\ Z_{\text{спс}} = Q_{\text{спс}} \times P_{\text{спс}} \\ Z_{\text{скуд}} = Q_{\text{скуд}} \times P_{\text{скуд}} \\ Z_{\text{саду}} = Q_{\text{саду}} \times P_{\text{саду}} \\ Z_{\text{свн}} = Q_{\text{свн}} \times P_{\text{свн}} \end{cases}$$

$Z_{\text{равт}}$ - затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств;

$Z_{\text{рфакт}}$ - планируемые затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, которые определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году;

$Z_{\text{рбо}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования;

$Z_{\text{факт}}$ - планируемые затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования, которые определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году;

$Z_{\text{дгу}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок;

$Z_{\text{сгп}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения;

$Z_{\text{скив}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции;

$Z_{\text{спс}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации;

$Z_{\text{скуд}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-

профилактический ремонт систем контроля и управления доступом;

$Z_{\text{саду}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления;

$Z_{\text{свн}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения;

$Q_{\text{дгу}}$ - количество дизельных генераторных установок (ДГУ);

$P_{\text{дгу}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 установки ДГУ в год;

$Q_{\text{стп}}$ - количество датчиков системы газового пожаротушения;

$P_{\text{стп}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 датчика системы газового пожаротушения в год;

$Q_{\text{скив}}$ - количество установок кондиционирования и элементов систем вентиляции;

$P_{\text{скив}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 установки кондиционирования и элементов вентиляции;

$Q_{\text{спс}}$ - количество извещателей пожарной сигнализации;

$P_{\text{спс}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 извещателя в год;

$Q_{\text{скуд}}$ - количество устройств в составе систем контроля и управления доступом;

$P_{\text{скуд}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта 1 устройства в составе систем контроля и управления доступом в год;

$Q_{\text{саду}}$ - количество обслуживаемых устройств в составе систем автоматического диспетчерского управления;

$P_{\text{саду}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 устройства в составе систем автоматического диспетчерского управления в год;

$Q_{\text{свн}}$ - количество обслуживаемых устройств в составе систем видеонаблюдения;

$P_{\text{свн}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 устройства в составе систем видеонаблюдения в год.

Нормативные затраты на приобретение услуг связи для i -ой государственной (муниципальной) услуги рассчитываются по формуле:

$$N_i^{\text{ус}} = \frac{\sum_q R_{iq}^{\text{ус}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}} \times n_i^{\text{общ}}, \text{ где:}$$

$\frac{\sum_q R_{iq}^{yc}}{\sum_i T_i^{общ}}$ - стоимость единицы времени использования (аренды)

имущественного комплекса учреждения на оказание *i*-ой услуги в части затрат на услуги связи;

R_{iq}^{yc} - затраты на *q*-ый вид расходов на услуги связи, связанного с оказанием *i*-ой услуги;

$T_i^{общ}$ - общее полезное время использования имущественного комплекса в год на оказание *i*-ой услуги;

$n_i^{общ}$ - норма времени использования имущественного комплекса на оказание *i*-ой услуги.

Затраты на *q*-ый вид расходов на услуги связи, связанного с оказанием *i*-ой услуги, определяются по формуле:

$$R_{iq}^{yc} = \begin{cases} Z_{аб} = Q_{аб} \times H_{аб} \times N \\ Z_{пов} = Q \times S_M \times P_M \times N + \sum_{i=1}^n Q \times S_{iMG} \times P_{iMG} \times N \\ Z_{сот} = \sum_{i=1}^n Q_{i сот} \times P_{i сот} \times N \\ Z_{ин} = \sum_{i=1}^n Q_{i ин} \times P_{i ин} \times N \\ Z_{и} = \sum_{i=1}^n Q_{i и} \times P_{i и} \times N \\ Z_{пр} = \sum_{i=1}^n P_{i пр} \end{cases}, \text{ где:}$$

$Z_{аб}$ - затраты на абонентскую плату;

$Q_{аб}$ - количество телефонных номеров голосовой связи;

$H_{аб}$ - ежемесячная цена одного местного телефонного соединения.

Определяется из нормативов региональных обслуживающих организаций;

N - количество месяцев предоставления услуги;

$Z_{пов}$ - затраты на повременную оплату местных, междугородних телефонных соединений;

Q - количество телефонных номеров голосовой связи;

S_M - продолжительность местных соединений в месяц в расчете на 1 телефонный номер голосовой связи;

P_M - цена минуты разговора при местных соединениях;

N - количество месяцев предоставления услуги;

S_{iMG} - продолжительность междугородних соединений в месяц в расчете на 1 телефонный номер голосовой связи по *i*-ому тарифу;

P_{iMG} - цена минуты разговора при междугородних соединениях по *i*-ому тарифу;

$Z_{сот}$ - затраты на оплату услуг сотовой связи;

$Q_{i сот}$ - количество номеров сотовой связи по *i*-ой должности в соответствии с нормативами по обеспечению, определенными федеральным государственным органом;

$R_{i\text{cot}}$ - ежемесячная цена в расчете на 1 телефонный номер сотовой связи i -ой должности в соответствии с нормативами по обеспечению, определенными федеральным государственным органом, с учетом требований, установленных в таблице 2, являющейся приложением к настоящему Порядку;

$Z_{\text{инт}}$ - затраты на Интернет для планшетного компьютера;

$Q_{i\text{инт}}$ - количество sim-карт по i -ой должности, но не более предельного количества, установленного в соответствии с нормативами по обеспечению, определенными федеральным государственным органом;

$R_{i\text{инт}}$ - ежемесячная цена в расчете на 1 sim-карту по i -ой должности, но не более размера, установленного в соответствии с нормативами по обеспечению, определенными федеральным государственным органом;

$Z_{\text{и}}$ - затраты на Интернет;

$Q_{i\text{и}}$ - количество каналов передачи данных сети Интернет с i -ой пропускной способностью;

$R_{i\text{и}}$ - месячная цена аренды канала передачи данных сети Интернет с i -ой пропускной способностью;

$Z_{\text{пр}}$ - затраты на оплату иных услуг связи;

$R_{i\text{пр}}$ - цена по i -ой иной услуге связи, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года.

Нормативные затраты на приобретение транспортных услуг для i -ой государственной (муниципальной) услуги рассчитываются по формуле:

$$N_i^{\text{TY}} = \frac{\sum_t R_{it}^{\text{TY}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}} \times n_i^{\text{общ}}, \text{ где:}$$

$\frac{\sum_t R_{it}^{\text{TY}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}}$ - стоимость единицы времени использования (аренды)

имущественного комплекса учреждения на оказание i -ой услуги в части затрат на транспортные услуги;

R_{it}^{TY} - затраты на t -ый вид расходов на транспортные услуги, связанного с оказанием i -ой услуги;

$T_i^{\text{общ}}$ - общее полезное время использования имущественного комплекса в год на оказание i -ой услуги;

$n_i^{\text{общ}}$ - норма времени использования имущественного комплекса на оказание i -ой услуги.

Нормативные затраты на приобретение прочих услуг для i -ой услуги рассчитываются по формуле:

$$N_i^{\text{ПНЗ}} = \frac{\sum_v R_{iv}^{\text{ПНЗ}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}} \times n_i^{\text{общ}}, \text{ где:}$$

$\frac{\sum_v R_{iv}^{\text{ПНЗ}}}{\sum_i T_i^{\text{общ}}}$ - стоимость единицы времени использования (аренды)

имущественного комплекса учреждения на оказание i -ой услуги в части прочих нормативных затрат;

$R_{iv}^{\text{ПНЗ}}$ - затраты на v -ый вид прочих нормативных затрат, связанного с оказанием i -ой услуги;

$T_i^{\text{общ}}$ - общее полезное время использования имущественного комплекса в год на оказание i -ой услуги;

$n_i^{\text{общ}}$ - норма времени использования имущественного комплекса на оказание i -ой услуги.