

ИНСТРУКЦИЯ

по подготовке доклада главы местной администрации городского округа (муниципального района) субъекта Российской Федерации о достигнутых значениях показателей для оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов за отчетный год и их планируемых значениях на 3-летний период

1. Общие положения

В настоящей Инструкции определены требования к составу информации доклада главы местной администрации городского округа (муниципального района) субъекта Российской Федерации, представляемого в администрацию субъекта Российской Федерации во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 28 апреля 2008 г. № 607 «Об оценке эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов» (далее – Указ) и постановления Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2012 г. № 1317.

По каждому показателю приводятся:

- фактические значения за три года предшествующих отчетному;
- отчетный год;
- планируемые значения на 3-летний период.

При представлении информации по планируемым значениям на 3-летний период целесообразно указать перечень мероприятий планируемых для достижения целевых показателей.

Информация по показателям для оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов представляется главой местной администрации городского округа (муниципального района) субъекта Российской Федерации в администрацию субъекта Российской Федерации в электронном виде, в формате MS Office Excel или MS Office Word. Информация размещается на официальном сайте соответственно городского округа или муниципального района в сети «Интернет», а в случае его отсутствия – на официальном сайте субъекта Российской Федерации, в границах которого расположен городской округ или муниципальный район (в соответствии с пунктом 3 Указа).

При заполнении таблицы с показателями для оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов субъектов Российской Федерации не допускается изменение наименований показателей и их размерности.

2. Описание показателей *

I. Экономическое развитие

1. Число субъектов малого и среднего предпринимательства.

Единица измерения – единиц на 10 тыс. человек населения.

Источник информации: Росстат (1 раз в 5 лет); органы местного самоуправления.

Разъяснения по показателю: при расчете данного показателя учитываются субъекты малого и среднего предпринимательства, в соответствии со статьей 4 Федерального закона от 24 июля 2007 года № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации».

Показатель рассчитывается один раз в пять лет на основании данных сплошного наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства (сплошное наблюдение за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства проведено за 2010 год, следующее наблюдение будет проводиться за 2015 год).

2. Доля среднесписочной численности работников (без внешних совместителей) малых и средних предприятий в среднесписочной численности работников (без внешних совместителей) всех предприятий и организаций.

Единица измерения – процентов.

Источник информации: Росстат (1 раз в 5 лет); органы местного самоуправления.

Рассчитывается по формуле:

$$Д = \frac{Пм + Пср}{Пкр + Пм} \times 100,$$

где:

Д – доля среднесписочной численности работников (без внешних совместителей) малых и средних предприятий в среднесписочной численности работников (без внешних совместителей) всех предприятий и организаций;

* Разъяснения по показателям будут уточнены после предоставления соответствующей информации федеральными органами исполнительной власти, ответственными за формирование официальной статистической отчетности по установленным распоряжением Правительством Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р показателям оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов.

Пм - среднесписочная численность работников (без внешних совместителей) малых предприятий городского округа (муниципального района);

Пср - среднесписочная численность работников (без внешних совместителей) средних предприятий городского округа (муниципального района);

Пкр - среднесписочная численность работников (без внешних совместителей) крупных и средних предприятий и некоммерческих организаций (без субъектов малого предпринимательства) городского округа (муниципального района).

Показатель рассчитывается один раз в пять лет на основании следующих источников информации о среднесписочной численности работников городского округа (муниципального района):

- по малым и средним предприятиям – итоги сплошного наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства;

- по крупным предприятиям и некоммерческим организациям - данные разработки формы федерального статистического наблюдения № П-4 за январь - декабрь года, соответствующего сплошному наблюдению за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства.

3. Объем инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств) в расчете на 1 человека.

Единица измерения – рублей.

Источник информации: Росстат, формы федерального статистического наблюдения № П-2, № П-2 (инвест), данные о среднегодовой численности постоянного населения.

Разъяснения по показателю: данные за отчетный год формируются на основе показателей формы № П-2 по крупным и средним организациям. Информация за год, предшествующий отчетному, уточняется на основе годовых отчетов по форме № П-2 (инвест) по крупным и средним организациям и организациям с численностью работников до 15 человек, не являющимся субъектами малого предпринимательства.

Расчет показателя:

$$Ид = \frac{Ио - Иб}{Н};$$

где:

Ид – объем инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств) в расчете на 1 человека;

Ио – объем инвестиций в основной капитал - всего;

Иб – инвестиции в основной капитал за счет бюджетных средств;

Н – среднегодовая численность постоянного населения.

4. Доля площади земельных участков, являющихся объектами налогообложения земельным налогом, в общей площади территории городского округа (муниципального района).

Единица измерения – процентов.

Источник информации: органы местного самоуправления¹.

Рассчитывается по формуле:

$$D_s = \frac{S_n}{S} \times 100,$$

где:

D_s - доля площади земельных участков, являющихся объектами налогообложения земельным налогом, в общей площади территории городского округа (муниципального района);

S_n - площадь земельных участков, являющихся объектами налогообложения земельным налогом (га);

S - общая площадь территории городского округа (муниципального района), подлежащая налогообложению в соответствии с действующим законодательством (га).

6. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения.

Единица измерения – процентов.

Источник информации: органы местного самоуправления².

Разъяснения по показателю: Автомобильными дорогами общего пользования местного значения муниципального района являются автомобильные дороги общего пользования в границах муниципального района, за исключением автомобильных дорог общего пользования федерального, регионального или межмуниципального значения, автомобильных дорог общего пользования местного значения поселений, частных автомобильных дорог.

Автомобильными дорогами общего пользования местного значения городского округа являются автомобильные дороги общего пользования в границах городского округа, за исключением автомобильных дорог общего пользования федерального, регионального или межмуниципального значения, частных автомобильных дорог.

Показатель определяется как отношение общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям (ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и

¹ Данный показатель учитывается в приложении к форме федерального статистического наблюдения № 1-МО.

² Данный показатель учитывается в форме федерального статистического наблюдения № 3-ДГ(мо).

улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения») с учетом ОДН 218.0.006-2002 «Правила диагностики и оценки состояния автомобильных дорог» утвержденным Распоряжением Минтранса России от 3 октября 2002 г. № ИС-840-р, к общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения.

Рассчитывается по формуле:

$$Dd = \frac{Dp}{Do} \times 100,$$

где:

Dd – доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения;

Dp – протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям (км);

Do – протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения (км).

7. Доля населения, проживающего в населенных пунктах, не имеющих регулярного автобусного и (или) железнодорожного сообщения с административным центром городского округа (муниципального района), в общей численности населения городского округа (муниципального района).

Единица измерения – процентов.

Источник информации: органы местного самоуправления³.

Расчет показателя:

$$Dн = \frac{Чнас - Чим}{Чнас} \times 100,$$

где:

$Dн$ – доля населения, проживающего в населенных пунктах, не имеющих регулярного автобусного и (или) железнодорожного сообщения с административным центром городского округа (муниципального района), в общей численности населения городского округа (муниципального района);

$Чнас$ – среднегодовая численность постоянного населения городского округа (муниципального района) (человек);

³ Данный показатель учитывается в приложении к форме федерального статистического наблюдения № 1-МО.

Ч_{им} – среднегодовая численность населения, проживающего в населенных пунктах, имеющих регулярное автобусное и (или) железнодорожное сообщение с административным центром городского округа (муниципального района) (человек).

Населенный пункт, находящийся на расстоянии менее 3-х километров от автобусной остановки и (или) железнодорожной станции, относится к обслуживаемому пункту.

8. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников:

**крупных и средних предприятий и некоммерческих организаций городского округа (муниципального района);
муниципальных дошкольных образовательных учреждений;
муниципальных общеобразовательных учреждений;
муниципальных учреждений культуры и искусства;
муниципальных учреждений физической культуры и спорта.**

Единица измерения – рублей.

Источник информации: Росстат.

Разъяснения по показателю: рассчитывается делением фонда начисленной заработной платы всех работников крупных и средних предприятий и некоммерческих организаций (без малых и микропредприятий) городского округа (муниципального района) на среднесписочную численность работников этого же круга предприятий и организаций и на 12 месяцев.

В фонд заработной платы включаются начисленные организациями суммы оплаты труда в денежной и неденежной формах за отработанное и неотработанное время, компенсационные выплаты, связанные с условиями труда и режимом работы, доплаты и надбавки, премии, единовременные поощрительные выплаты, а также оплата питания и проживания, имеющая систематический характер.

Показатели среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников муниципальных дошкольных образовательных учреждений, муниципальных общеобразовательных учреждений, муниципальных учреждений культуры и искусства и муниципальных учреждений физической культуры и спорта рассчитываются путем деления фонда начисленной заработной платы работников муниципальных учреждений (соответствующих видов экономической деятельности) с начала года на среднесписочную численность этих работников и на 12 месяцев.

Например:

$$ЗП_{\text{ду}} = \left(\frac{\Phi_{\text{ду}}}{Ч_{\text{ду}}} \right) \div 12;$$

где:

$ЗП_{\text{ду}}$ – среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников муниципальных дошкольных образовательных учреждений;

$\Phi_{\text{ду}}$ – фонд начисленной заработной платы работников муниципальных дошкольных образовательных учреждений с начала года;

$Ч_{\text{ду}}$ – среднесписочная численность работников муниципальных дошкольных учреждений с начала года.

Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата учителей муниципальных общеобразовательных учреждений.

Единица измерения: – тысяча рублей.

Источник информации: Минобрнауки России (форма № ОШ-2).

Разъяснения по показателю: характеризует величину среднемесячной номинальной заработной платы учителей муниципальных общеобразовательных организаций, определяется отношением объема расходов бюджета муниципального образования за год на заработную плату учителей к среднегодовой численности учителей муниципальных общеобразовательных организаций и делением на 12 месяцев

Например:

$$ЗПУ_{\text{мо}} = \left(\frac{РБ_{\text{мо}}}{ЧУ_{\text{мо}}} \right) \div 12;$$

где:

$ЗПУ_{\text{мо}}$ – учителей муниципальных общеобразовательных организаций;

$РБ_{\text{мо}}$ – объем расходов бюджета муниципального образования на заработную плату учителей;

$ЧУ_{\text{мо}}$ – среднегодовая численность учителей муниципальных общеобразовательных организаций.

II. Дошкольное образование

9. Доля детей в возрасте 1-6 лет, получающих дошкольную общеобразовательную услугу и (или) услугу по их содержанию в муниципальных общеобразовательных учреждениях в общей численности детей в возрасте 1-6 лет.

Единица измерения – процентов.

Источник информации: Росстат (форма федерального статистического наблюдения № 85-К; данные демографической статистики о возрастном-половом составе населения).

Расчет показателя: показатель определяется отношением численности воспитанников в возрасте 1–6 лет муниципальных образовательных организаций, реализующих программы дошкольного образования, к численности детей в возрасте 1–6 лет.

$$D_{B1-6} = \frac{Ч^{до}_{1-6}}{H_{1-6}} \times 100;$$

где:

D_{B1-6} – Доля детей в возрасте 1-6 лет, получающих дошкольную общеобразовательную услугу и (или) услугу по их содержанию в муниципальных общеобразовательных учреждениях;

$Ч^{до}_{1-6}$ – Численность воспитанников в возрасте 1–6 лет муниципальных образовательных организаций, реализующих образовательные программы дошкольного образования;

H_{1-6} – Численность детей в возрасте 1–6 лет (на начало отчетного года).

10. Доля детей в возрасте 1-6 лет, стоящих на учете для определения в муниципальные дошкольные образовательные учреждения, в общей численности детей в возрасте 1-6 лет.

Единица измерения – процентов.

Источник информации: органы местного самоуправления⁴.

Разъяснения по показателю: характеризует доступность и масштабы дошкольного образования. Определяется отношением численности детей в возрасте 1–6 лет, стоящих на учете для определения в муниципальные дошкольные образовательные организации, к численности детей в возрасте 1–6 лет.

Расчет показателя:

$$D_{y1-6} = \frac{Ч^{ду}_{1-6}}{H_{1-6}} \times 100;$$

где:

⁴ Данный показатель учитывается в приложении к форме федерального статистического наблюдения № 1-МО.

D_{y1-6} – доля детей в возрасте 1-6 лет, стоящих на учете для определения в муниципальные дошкольные образовательные учреждения, в общей численности детей в возрасте 1-6 лет;

$Ч^{ду}_{1-6}$ – численность детей в возрасте 1–6 лет, стоящих на учете для определения в муниципальные дошкольные образовательные организации;

H_{1-6} – численность детей в возрасте 1–6 лет (на начало отчетного года).

11. Доля муниципальных дошкольных образовательных учреждений, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем числе муниципальных дошкольных общеобразовательных учреждений.

Единица измерения – процентов.

Источник информации: Росстат (форма федерального статистического наблюдения № 85-К).

Разъяснения по показателю: характеризует техническое состояние зданий дошкольных образовательных организаций. Пребывание детей в зданиях, находящихся в аварийном состоянии или требующих капитального ремонта, недопустимо, так как является прямой угрозой здоровью и жизни детей. Показатель выступает в качестве измерителя условий качественного дошкольного образования.

Определяется отношением числа муниципальных дошкольных образовательных организаций, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, к общему их числу

Расчет показателя:

$$D_{моав} = \frac{Ч^{до}_a + Ч^{до}_{кр}}{Ч} \times 100;$$

$D_{моав}$ – доля муниципальных дошкольных образовательных учреждений, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем числе муниципальных дошкольных общеобразовательных учреждений;

$Ч^{до}_a$ – число муниципальных дошкольных образовательных организаций, здания которых находятся в аварийном состоянии;

$Ч^{до}_{кр}$ – число муниципальных дошкольных образовательных организаций, здания которых требуют капитального ремонта;

$Ч$ – число муниципальных дошкольных образовательных организаций.

III. Общее и дополнительное образование

12. Доля выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, сдавших единый государственный экзамен (ЕГЭ) по русскому языку и математике, в общей численности выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, сдававших единый государственный экзамен по данным предметам.

Единица измерения – процентов.

Источник информации: Рособрнадзор.

Расчет показателя:

$$D_n = \left(1 - \frac{C_n}{C_o}\right) \times 100,$$

где:

D_n – доля выпускников, сдавших ЕГЭ по русскому языку и математике;

C_n – численность выпускников, не сдавших ЕГЭ по русскому языку и математике;

C_o – общая численность выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений сдававших единый государственный экзамен по данному предмету.

13. Доля выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, не получивших аттестат о среднем (полном) образовании, в общей численности выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений.

Единица измерения – процентов.

Источник информации: Рособрнадзор.

Разъяснения по показателю: показатель отражает результаты аттестации лиц, обучавшихся по образовательным программам среднего (полного) образования. Характеризует степень освоения программ среднего (полного) образования учащимися. Показатель выступает в качестве измерителя условий качественного среднего (полного) образования.

Определяется отношением числа учащихся муниципальных общеобразовательных образовательных организаций, не получивших аттестат о среднем (полном) образовании к числу выпускников муниципальных общеобразовательных организаций.

Расчет показателя:

$$D_{на} = \frac{Ч_{в}^{на}}{Ч_{в}^{на}} \times 100,$$

где:

$D_{на}$ – доля выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, не получивших аттестат о среднем (полном) образовании;

$Ч_{в}^{на}$ – численность учащихся муниципальных общеобразовательных учреждений, не получивших аттестат о среднем (полном) образовании;

$Ч_{в}^{на}$ – численность выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений.

14. Доля муниципальных общеобразовательных учреждений, соответствующих современным требованиям обучения, в общем количестве муниципальных общеобразовательных учреждений.

Единица измерения – процентов.

Источник информации: Рособрнадзор.

Разъяснения по показателю: характеризует степень соответствия общеобразовательных учреждений современным требованиям. К современным требованиям относятся качественные показатели инфраструктуры (материально-технической и технологической базы) обучения, а также возможность реализации требований федеральных государственных образовательных стандартов к условиям обучения. К данным требованиям относятся все виды благоустройства, относятся учреждения, здания которых имеют водопровод, центральное отопление, канализацию и обеспечены электроэнергией, пожарную сигнализацию, дымовые извещатели, пожарные краны и рукава, условий для беспрепятственного доступа инвалидов, наличие в общеобразовательном учреждении физкультурного зала, актовый зал или лекционный зал, столовую или буфет, библиотеку, подключение к сети Интернет, имеющие собственный сайт в сети Интернет, использование дистанционных технологий.

Показатель выступает в качестве измерителя условий качественного начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Определяется отношением числа общеобразовательных учреждений, отвечающих современным условиям, к общему их числу.

Расчет показателя:

$$OY_{СТО} = \frac{\sum_{i=3}^{17} Qi}{15}$$

где:

$$Q_i = \frac{(P_i^r + P_i^c)}{(P_1^r + P_1^c)} \times 100\% \quad (i=3..6, 9..16),$$

$$Q_i = \frac{(P_1^r + P_1^c) - (P_i^r + P_i^c)}{(P_1^r + P_1^c)} \times 100\% \quad (i=7,8),$$

$$Q_{17} = \frac{(P_2^r + P_2^c) - (P_{17}^r + P_{17}^c)}{(P_2^r + P_2^c)} \times 100\%$$

ОУсто - доля государственных (муниципальных) общеобразовательных учреждений, соответствующих современным требованиям обучения, в общем количестве государственных (муниципальных) общеобразовательных учреждений;

P_1^r, P_1^c – число образовательных учреждений городских поселений и в сельской местности;

P_2^r, P_2^c – численность всех работников общеобразовательных учреждений городских поселений и в сельской местности;

P_3^r, P_3^c – число общеобразовательных учреждений, имеющих физкультурный зал в городских поселениях и в сельской местности;

P_4^r, P_4^c – число общеобразовательных учреждений, имеющих актовый зал или лекционный зал, в городских поселениях и в сельской местности;

P_5^r, P_5^c – число общеобразовательных учреждений, имеющих столовую или буфет – всего (городских поселений и в сельской местности);

P_6^r, P_6^c – число общеобразовательных учреждений городских поселений и в сельской местности, имеющих библиотеки (книжный фонд);

P_7^r, P_7^c – число общеобразовательных учреждений городских поселений и в сельской местности, здания которых требуют капитального ремонта;

P_8^r, P_8^c – число общеобразовательных учреждений городских поселений и в сельской местности, находящихся в аварийном состоянии;

P_9^r, P_9^c – число общеобразовательных учреждений городских поселений и в сельской местности, имеющих все виды благоустройства;

P_{10}^r, P_{10}^c – число общеобразовательных учреждений городских поселений и в сельской местности, подключенных к сети Интернет;

P_{11}^r, P_{11}^c – число общеобразовательных учреждений городских поселений и в сельской местности, имеющих собственный сайт в сети Интернет;

P_{12}^r, P_{12}^c – число общеобразовательных учреждений городских поселений и в сельской местности, реализующих образовательные программы с использованием дистанционных технологий;

P_{13}^r, P_{13}^c – число общеобразовательных учреждений городских поселений и в сельской местности, имеющих пожарную сигнализацию;

P_{14}^r, P_{14}^c – число общеобразовательных учреждений городских поселений и в сельской местности, имеющих дымовые извещатели;

P_{15}^c, P_{15}^c – число общеобразовательных учреждений городских поселений и в сельской местности, имеющих пожарные краны и рукава;

P_{16}^c, P_{16}^c – число общеобразовательных учреждений городских поселений и в сельской местности, в которых созданы условия для беспрепятственного доступа инвалидов;

P_{17}^c, P_{17}^c – число вакантных должностей всех работников общеобразовательных учреждений – всего (городских поселений и в сельской местности).

15. Доля муниципальных общеобразовательных учреждений, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве муниципальных общеобразовательных учреждений.

Единица измерения – процентов.

Источник информации: Минобрнауки России.

Разъяснения по показателю: характеризует техническое состояние зданий общеобразовательных учреждений. Пребывание детей в зданиях, находящихся в аварийном состоянии или требующих капитального ремонта, недопустимо, так как является прямой угрозой здоровью и жизни детей. Показатель выступает в качестве измерителя условий качественного общего образования.

Определяется отношением числа муниципальных общеобразовательных учреждений, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, к общему их числу.

Расчет показателя:

$$Дакр = \frac{Ч_a^{до} + Ч_{кр}^{до}}{Ч} \times 100$$

где:

$Дакр$ – доля муниципальных общеобразовательных учреждений, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве муниципальных общеобразовательных учреждений;

$Ч_a^{до}$ – число муниципальных общеобразовательных учреждений, здания которых находятся в аварийном состоянии;

$Ч_{кр}^{до}$ – число муниципальных общеобразовательных учреждений, здания которых требуют капитального ремонта;

$Ч$ – число муниципальных общеобразовательных учреждений.

16. Доля детей первой и второй групп здоровья в общей численности обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях.

Единица измерения – процентов.

Источник информации: Минздрав России.

Расчет показателя:

$$Д\partial 1u2 = \frac{Ч_{\partial 1u2}}{Ч_{омоу}} \times 100$$

где:

$Д\partial 1u2$ - доля детей первой и второй групп здоровья в общей численности обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях;

$Ч_{\partial 1u2}$ – число детей первой и второй групп здоровья, обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях;

$Ч_{омоу}$ – общее число детей, обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях.

17. Доля обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, занимающихся во вторую (третью) смену, в общей численности обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях.

Единица измерения – процентов.

Источник информации: Минобрнауки России.

Разъяснения по показателю: характеризует сменность работы муниципальных общеобразовательных организаций, интерпретируется как удельный вес учащихся, вынужденных в силу ряда обстоятельств (отсутствие достаточного количества ученических мест или учителей) заниматься не в первую смену.

Определяется отношением численности учащихся, занимающихся во вторую и третью смены, к общей численности учащихся в муниципальных общеобразовательных организациях (кроме вечерних (сменных) общеобразовательных организаций).

Расчет показателя:

$$Дс = \frac{Ч^{2c} + Ч^{3c}}{Ч} \times 100$$

где:

$Дс$ – доля обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, занимающихся во вторую (третью) смену, в общей численности обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях;

$Ч^{2c}$ – численность учащихся, занимающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях во вторую смену (за исключением вечерних (сменных) общеобразовательных учреждений);

$Ч^{3c}$ – численность учащихся, занимающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях в третью смену (за исключением вечерних (сменных) общеобразовательных учреждений);

$Ч$ – общая численность учащихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях (за исключением вечерних (сменных) общеобразовательных учреждений).

18. Расходы бюджета муниципального образования на общее образование в расчете на 1 обучающегося в муниципальных общеобразовательных учреждениях.

Единица измерения – тысяча рублей.

Источник информации: Минобрнауки России.

Разъяснения по показателю: характеризует финансирование общего образования. Отражает степень привлечения и использования бюджетных средств муниципального образования для целей реализации программ общего образования.

Определяется отношением объема расходов бюджета муниципального образования на общее образование к среднегодовой численности учащихся муниципальных общеобразовательных организаций.

Расчет показателя:

$$PB_{1o} = \frac{PB_{oo}}{ЧУ_m}$$

где:

PB_{1o} – расходы бюджета муниципального образования на общее образование в расчете на 1 обучающегося в муниципальных общеобразовательных учреждениях;

PB_{oo} – объем кассовых расходов бюджета муниципального образования на общее образование (подраздел 0702 «Общее образование»);

$ЧУ_m$ – среднегодовая численность учащихся муниципальных общеобразовательных учреждений.

19. Доля детей в возрасте 5-18 лет, получающих услуги по дополнительному образованию в организациях различной организационно-правовой формы и формы собственности, в общей численности детей данной возрастной группы.

Единица измерения – процентов.

Источник информации: Минобрнауки России.

Разъяснения по показателю: характеризует удельный вес численности детей, получающих услуги дополнительного образования, к общей численности детей в возрасте 5-18 лет.

Определяется отношением численности детей обучающихся по дополнительным образовательным программам в государственных и частных организациях, подведомственных системе образования (СО) (определяется как сумма обучающихся по дополнительным образовательным программам в общеобразовательной школе (сош), учреждениях дополнительного образования детей (удод), дошкольных образовательных организациях (доу), организациях системы высшего и среднего профессионального образования (по)), организациях сферы культуры (СК), сферы спорта (СС), сферы молодежной работы (СМ), индивидуальными предпринимателями (ИП), получающих услуги дополнительного образования от 5 до 18 лет на общую численность детей в возрасте от 5 до 18 лет.

Расчет показателя:

$$D_{5-18}^{no} = \frac{ЧО_{бдод}СО_{(сош+удод+доу+по)} + ЧО_{бдод}СК + ЧО_{бдод}СС_n + ЧО_{бдод}СМ + ЧО_{бдод}ИП}{ОЧД}$$

где:

D_{5-18}^{no} – доля детей в возрасте 5-18 лет, получающих услуги по дополнительному образованию в организациях различной организационно-правовой формы и формы собственности, в общей численности детей данной возрастной группы;

$ЧО_{бдод}СО + ЧО_{бдод}СК + ЧО_{бдод}СС_n + ЧО_{бдод}СМ + ЧО_{бдод}ИП$ – численность детей обучающихся по дополнительным образовательным программам в государственных и частных организациях, подведомственных системе образования, организациях сферы культуры, спорта, получающих услуги дополнительного образования от 5 до 18 лет;

$ОЧД$ – общая численность детей в возрасте 5-18 лет.

IV. Культура

20. Уровень фактической обеспеченности учреждениями культуры от нормативной потребности:

клубами и учреждениями клубного типа;

**библиотеками;
парками культуры и отдыха.**

Единица измерения – процентов.

Источник информации: Минкультуры России.

Расчет показателя:

$$УФ\text{О}_{ук} = \frac{УФ\text{О}_{ПКиО} + У\text{Ф}\text{О}_{ББК} + У\text{Ф}\text{О}_{КДУ} + У\text{Ф}\text{О}_{М} + У\text{Ф}\text{О}_{Т} + У\text{Ф}\text{О}_{КО} + У\text{Ф}\text{О}_{К}}{6}$$

а) клубами и учреждениями клубного типа:

$$УФ\text{О}_{кду} = \frac{ПМ_{ф} \times 1000}{Ч_{ср} \times ПМ_{норм}} \times 100$$

где:

$УФ\text{О}_{КДУ}$ – уровень фактической обеспеченности клубами и учреждениями клубного типа;

$ПМ_{ф}$ – фактическое число посадочных мест в учреждениях культурно-досугового типа (значение из свода годовых сведений об учреждениях культурно-досугового типа системы Минкультуры России, графа 12 строка 01);

$ПМ_{норм}$ – число зрительских мест в учреждениях культурно-досугового типа в соответствии с утвержденным нормативом, мест на 1000 человек населения;

$Ч_{ср}$ – среднегодовая численность населения субъекта **Российской Федерации** в отчетном году (по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики за отчетный год);

б) библиотеками:

$$УФ\text{О}_{ббк} = \frac{КБ + 0,09 \times ОВО + КДУ_{б}}{ББК_{норм}} \times 100$$

где:

$УФ\text{О}_{ббк}$ – уровень фактической обеспеченности общедоступными библиотеками;

$ББК_{норм}$ – требуемое количество общедоступных библиотек в соответствии с утвержденным нормативом;

КБ – общее число библиотек и библиотек-филиалов на конец отчетного года (Значение из Свода годовых сведений об общедоступных (публичных) библиотеках системы Минкультуры России, графа 1 строка 11);

ОВО – число отделов внестанционного обслуживания (библиотечных пунктов) (Значение из Свода годовых сведений об общедоступных (публичных) библиотеках системы Минкультуры России, графа 17 строка 11);

КДУ_б – число учреждений культурно-досугового типа, занимающихся библиотечной деятельностью (Значение из свода годовых сведений об учреждениях культурно-досугового типа системы Минкультуры России, графа 23 строка 01);

в) парками культуры и отдыха:

$$УФО_{ПКиО} = \frac{ПКиО_{ф}}{ПКиО_{норм}} \times 100$$

где:

$УФО_{ПКиО}$ – уровень фактической обеспеченности парками культуры и отдыха;

$ПКиО_{норм}$ – требуемое количество парков культуры и отдыха в соответствии с утвержденным нормативом;

$ПКиО_{ф}$ – фактическое количество парков культуры и отдыха.

21. Доля муниципальных учреждений культуры, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве муниципальных учреждений культуры.

Единица измерения – процентов.

Источник информации: Минкультуры России.

Расчет показателя:

$$Дзд_{Дуд} = \frac{ЗД_{уд}}{ЗД_{общ}} \times 100$$

где:

$Дзд_{Дуд}$ – доля муниципальных учреждений культуры, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве муниципальных учреждений культуры;

$ЗД_{уд}$ – число зданий, которые находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта;

$ЗД_{общ}$ – общее число зданий государственных и муниципальных учреждений культуры.

22. Доля объектов культурного наследия, находящихся в муниципальной собственности и требующих консервации или реставрации, в общем количестве объектов культурного наследия, находящихся в муниципальной собственности.

Единица измерения – процентов.

Источник информации: Минкультуры России.

Расчет показателя:

$$D_{рест.об} = \frac{ОКН_{треб.рест}}{ОКН} \times 100$$

где:

$D_{рест.об}$ – доля объектов культурного наследия, находящихся в муниципальной собственности и требующих консервации или реставрации, в общем количестве объектов культурного наследия, находящихся в муниципальной собственности;

$ОКН_{треб.рест}$ – число объектов культурного наследия, находящихся в муниципальной собственности и требующих консервации или реставрации;

$ОКН$ – общее количество объектов культурного наследия, находящихся в муниципальной собственности.

V. Физическая культура и спорт

23. Доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом.

Единица измерения – процентов.

Источник информации: Минспорт России.

Расчет показателя:

$$D_з = \frac{Ч_з}{Ч_н} \times 100$$

где:

$D_з$ – доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом, в общей численности населения;

$Ч_з$ – численность занимающихся физической культурой и спортом, в соответствии с данными федерального статистического наблюдения по форме №1-ФК «Сведения о физической культуре и спорте» (строка 16, графа 4);

$Ч_n$ - численность населения по данным Федеральной службы государственной статистики на 1 января следующего за отчетным годом.

VI. Жилищное строительство и обеспечение граждан жильем

24. Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя, – всего

в том числе введенная в действие за один год

24.1. Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя – всего.

Единица измерения – кв. метров.

Источник информации: Росстат (форма федерального статистического наблюдения № 1-жилфонд).

Разъяснения по показателю: определяется как отношение площади всего жилищного фонда на конец года к численности постоянного населения по состоянию на конец отчетного года в городском округе (муниципальном районе).

$$P_j = \frac{J_f}{N_g},$$

где:

P_j – общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя;

J_f - площадь всего жилищного фонда на конец года по данным формы № 1-жилфонд (кв.метров);

N_g - численность постоянного населения городского округа (муниципального района) на конец отчетного года (человек).

24.2. Общая площадь жилых помещений, введенная в действие за один год, приходящаяся в среднем на 1 жителя.

Единица измерения – кв. метров.

Источник информации: Росстат (формы федерального статистического наблюдения № С-1, № 1-ИЖС).

Разъяснения по показателю: определяется как отношение общей площади всех жилых помещений в жилых домах и нежилых зданиях, введенных в установленном порядке в эксплуатацию организациями-застройщиками и построенных населением в отчетном году, к среднегодовой численности постоянного населения в городском округе (муниципальном районе).

где:

$S_{ввод}$ – общая площадь $S_{ввод} = \frac{S_3 + S_n}{Ч_{сг}}$, жилых помещений, введенная в действие за один год;

S_3 – общая площадь жилых помещений в жилых и нежилых зданиях, введенных в действие за год организациями-застройщиками по данным формы № С-1 (кв.метров);

S_H – общая площадь жилых помещений в жилых домах, построенных населением за год по данным формы №1-ИЖС (кв.метров);

$Ч_{сг}$ – среднегодовая численность постоянного населения городского округа (муниципального района) (человек).

Общая площадь жилых помещений, введенных в действие за год, определяется как сумма площадей всех частей жилых помещений, включая площадь помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в жилом помещении, площадей лоджий, балконов, веранд, террас, подсчитываемых с соответствующими понижающими коэффициентами, а также жилых и вспомогательных помещений в индивидуальных жилых домах.

25. Площадь земельных участков, предоставленных для строительства, в расчете на 10 тыс. человек населения – всего, в том числе земельных участков, предоставленных для жилищного строительства, индивидуального строительства и комплексного освоения в целях жилищного строительства.

Единица измерения – га на 10 тыс. человек населения.

Источник информации: органы местного самоуправления⁵.

Разъяснения по показателю: под земельными участками, предоставленными для строительства, понимаются сформированные земельные участки, предоставленные под строительство в соответствии с действующим земельным и градостроительным законодательством.

Информация указывается отдельно по всей площади земельных участков, предоставленных для строительства, а также по площади земельных участков, представленных для жилищного строительства, индивидуального строительства и площади земельных участков, предоставленных для комплексного освоения в целях жилищного строительства.

26. Площадь земельных участков, предоставленных для строительства, в отношении которых с даты принятия решения о предоставлении земельного участка или подписания протокола о результатах торгов (конкурсов, аукционов) не было получено разрешение на ввод в эксплуатацию:

объектов жилищного строительства - в течение 3 лет

иных объектов капитального строительства - в течение 5 лет.

Единица измерения – кв.метров.

⁵ Данный показатель учитывается в приложении к форме федерального статистического наблюдения № 1-МО.

Источник информации: органы местного самоуправления⁶.

Разъяснения по показателю: показатель рассчитывается по земельным участкам, решение о предоставлении которых или подписание протокола о результатах торгов было принято начиная с 1 января 2005 года. При этом учитываются земельные участки, по которым выдано разрешение на строительство, и срок введения объекта по которому истек (по состоянию на 31 декабря отчетного года).

В отношении объектов жилищного строительства учитываются только данные по строительству многоквартирных жилых домов.

VII. Жилищно-коммунальное хозяйство

29. Доля многоквартирных домов, расположенных на земельных участках, в отношении которых осуществлен государственный кадастровый учет.

Единица измерения – процентов.

Источник информации: органы местного самоуправления⁷.

Разъяснения по показателю: заполняется на основании сведений государственного кадастра недвижимости.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$D_{мд} = \frac{Ч_{мк}}{Ч_{мд}} \times 100\%,$$

где:

$D_{мд}$ – доля многоквартирных домов, расположенных на земельных участках, в отношении которых осуществлен государственный кадастровый учет;

$Ч_{мк}$ – число многоквартирных домов, расположенных на земельных участках, в отношении которых осуществлен государственный кадастровый учет (единиц), в том числе по двухквартирным домам, расположенным на двух земельных участках, в отношении которых (каждого из двух) осуществлён государственный кадастровый учёт;

$Ч_{мд}$ – общее число многоквартирных домов, имеющих разрешение на ввод в эксплуатацию (единиц).

30. Доля населения, получившего жилые помещения и улучшившего жилищные условия в отчетном году, в общей численности населения, состоящего на учете в качестве нуждающегося в жилых помещениях.

Единица измерения – процентов.

⁶ Данный показатель учитывается в приложении к форме федерального статистического наблюдения № 1-МО.

⁷ Данный показатель учитывается в приложении к форме федерального статистического наблюдения № 1-МО.

Источник информации: органы местного самоуправления⁸.

Рассчитывается по формуле:

$$Дн = \frac{Ч_{нп}}{Ч_{нн}} \times 100\%,$$

где:

Дн - доля населения, получившего жилые помещения и улучшившего жилищные условия в отчетном году, в общей численности населения, состоящего на учете в качестве нуждающегося в жилых помещениях;

Ч_{нп} – численность населения, получившего жилые помещения и улучшившего жилищные условия в отчетном году;

Ч_{нн} – общая численность населения, состоящего на учете в качестве нуждающегося в жилых помещениях на конец прошлого года.

VIII. Организация муниципального управления

31. Доля налоговых и неналоговых доходов местного бюджета (за исключением поступлений налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений) в общем объеме собственных доходов бюджета муниципального образования (без учета субвенций).

Единица измерения – процентов.

Источник информации: органы местного самоуправления⁹.

Расчет показателя: Налоговые и неналоговые доходы местных бюджетов (за исключением поступлений налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений) учитываются как разница объемов доходов по коду классификации доходов 1 00 00000 00 0000 000 Отчета об исполнении консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации и бюджета территориального государственного внебюджетного фонда (бюджетная деятельность) (ф. 0521428) и объемов доходов, передаваемых по установленным субъектами Российской Федерации дополнительным нормативам отчислений от налога на доходы физических лиц в местные бюджеты в соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 58 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

Собственные доходы местных бюджетов учитываются как разница объемов доходов по кодам классификации доходов 8 50 00000 00 0000 000 и 2 02 03000 00 0000 151 Отчета об исполнении консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации и бюджета территориального государственного внебюджетного фонда (бюджетная деятельность) (ф. 0521428).

⁸ Данный показатель учитывается в приложении к форме федерального статистического наблюдения № 1-МО.

⁹ Данный показатель учитывается в форме федерального статистического наблюдения № 1-МБ.

32. Доля основных фондов организаций муниципальной формы собственности, находящихся в стадии банкротства, в основных фондах организаций муниципальной формы собственности (на конец года, по полной учетной стоимости).

Единица измерения – процентов.

Источник информации: органы местного самоуправления¹⁰.

Рассчитывается по формуле:

$$Дб = \frac{Vб}{Vф} \times 100\%,$$

где:

Дб - доля основных фондов организаций муниципальной формы собственности, находящихся в стадии банкротства, в основных фондах организаций муниципальной формы собственности.

Vб – полная учетная стоимость основных фондов организаций муниципальной формы собственности, находящихся в стадии банкротства на конец года (тыс.руб.);

Vф – полная учетная стоимость основных фондов организаций муниципальной формы собственности (на конец года) (тыс.руб.)¹¹.

33. Объем не завершеного в установленные сроки строительства, осуществляемого за счет средств бюджета городского округа (муниципального района).

Единица измерения – тыс. рублей.

Источник информации: органы местного самоуправления¹².

Разъяснения по показателю: объем бюджетных инвестиций (за исключением межбюджетных субсидии и субвенции, полученных из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации) на 31 декабря отчетного года по объектам незавершенного в установленные сроки капитального строительства муниципального образования.

К объектам, находящимся в незавершенном строительстве, относятся объекты: строительство которых продолжается; строительство которых приостановлено, законсервировано или окончательно прекращено, но не списано в установленном порядке.

Объем незавершенного строительства по этим объектам представляет собой фактически произведенные затраты на строительные-монтажные работы, приобретение зданий, оборудования, транспортных средств, инструмента,

¹⁰ Данный показатель учитывается в приложении к форме федерального статистического наблюдения № 1-МО.

¹¹ Данный показатель представляется территориальными органами Росстата главам городских округов (муниципальных районов) до 1 апреля. Для расчета используются данные на предыдущий год.

¹² Данный показатель учитывается в приложении к форме федерального статистического наблюдения № 1-МО.

инвентаря, иных материальных объектов длительного пользования, прочие капитальные работы и затраты (проектно-изыскательские, геологоразведочные и буровые работы, затраты по отводу земельных участков и переселению в связи со строительством, на подготовку кадров для вновь строящихся организаций и другие) за весь период с начала строительства этих объектов до конца отчетного года.

34. Доля просроченной кредиторской задолженности по оплате труда (включая начисления на оплату труда) муниципальных учреждений в общем объеме расходов муниципального образования на оплату труда (включая начисления на оплату труда).

Единица измерения – процентов.

Источник информации: органы местного самоуправления¹³.

Разъяснения по показателю: при расчете учитываются все типы муниципальных учреждений (автономные, бюджетные, казенные).

$$Дз = \frac{Vз}{Vfoz} \times 100\%,$$

где:

Дз - доля просроченной кредиторской задолженности по оплате труда (включая начисления на оплату труда) муниципальных учреждений в общем объеме расходов муниципального образования на оплату труда;

Vз – величина просроченной кредиторской задолженности по оплате труда (включая начисления на оплату труда) муниципальных учреждений на конец года (руб.);

Vfoz – общий объем расходов муниципального образования на оплату труда (включая начисления на оплату труда) муниципальных учреждений на конец года (руб.).

35. Расходы бюджета муниципального образования на содержание работников органов местного самоуправления в расчете на одного жителя муниципального образования.

Единица измерения – рублей.

Источник информации: органы местного самоуправления¹⁴.

Рассчитывается по формуле:

$$Ржс = \frac{Рр}{Чн},$$

где:

¹³ Данный показатель учитывается в приложении к форме федерального статистического наблюдения № 1-МБ.

¹⁴ Данный показатель учитывается в приложении к форме федерального статистического наблюдения № 1-МБ.

$R_{ж}$ – расходы бюджета муниципального образования на содержание работников органов местного самоуправления в расчете на одного жителя муниципального образования;

$R_{р}$ – расходы бюджета муниципального образования на содержание работников муниципального образования органов местного самоуправления;

Данные расходы включают средства на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда.

$Ч_{н}$ – среднегодовая численность населения муниципального образования.

36. Наличие в городском округе (муниципальном районе) утвержденного генерального плана городского округа (схемы территориального планирования муниципального района).

Единица измерения – да / нет.

Источник информации: органы местного самоуправления¹⁵.

Генеральный план, схемы территориального планирования муниципального района осуществляется на основании результатов инженерных изысканий в соответствии с требованиями технических регламентов, с учетом комплексных программ развития муниципального района, с учетом содержащихся в схемах территориального планирования Российской Федерации, схемах территориального планирования субъектов Российской Федерации, генеральных планах поселений положений о территориальном планировании, с учетом региональных и (или) местных нормативов градостроительного проектирования, утверждаемых в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

37. Удовлетворенность населения деятельностью местного самоуправления городского округа (муниципального района).

Источник информации: органы местного самоуправления.

Разъяснения по показателю: Значения показателей оценки населением эффективности деятельности органов местного самоуправления определяются на основе данных независимых опросов населения, порядок организации и проведения которых определяется нормативным правовым актом высшего должностного лица (руководителя высшего исполнительного органа государственной власти) субъекта Российской Федерации.

Рекомендуется при проведении опросов населения на предмет удовлетворенности деятельностью органов местного самоуправления учитывать полномочия этих органов по решению вопросов местного значения в сферах развития муниципального образования, подлежащих оценке.

38. Среднегодовая численность постоянного населения.

¹⁵ Данный показатель учитывается в приложении к форме федерального статистического наблюдения № 1-МО.

Единица измерения – тыс. человек.

Источник информации: Росстат.

IX. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности

39. Удельная величина потребления энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ) в многоквартирных домах.

Единица измерения – кВтч на одного проживающего/ Гкал на один кв. метр общей площади/куб.метр на одного проживающего.

Источник информации: органы местного самоуправления¹⁶.

Разъяснения по показателю:

электрическая энергия:

$$Уэ^1 = \frac{Оэ}{Пэ}$$

где:

$Уэ^1$ – удельная величина потребления электрической энергии в многоквартирных домах;

$Оэ$ – объем потребления электрической энергии в многоквартирных домах (кВтч);

$Пэ$ – число проживающих в многоквартирных домах, которым отпущен соответствующий энергетический ресурс (человек).

тепловая энергия:

$$Утэ^1 = \frac{Отэ}{Смд}$$

где:

$Утэ^1$ – удельная величина потребления тепловой энергии в многоквартирных домах;

$Отэ$ – объем потребленной тепловой энергии в многоквартирных домах (Гкал);

$Смд$ – общая площадь жилых помещений в многоквартирных домах (кв. метров).

вода (холодная, горячая):

$$Ув^1 = \frac{Ов}{Пэ} ,$$

¹⁶ Данный показатель учитывается в приложении к форме федерального статистического наблюдения № 1-МО.

где:

$U_{в}^1$ – удельная величина потребления воды (горячей, холодной) в многоквартирных домах;

$O_{в}$ – объем потребления воды (горячей, холодной) в многоквартирных домах (куб.метров);

$П_{э}$ – число проживающих в многоквартирных домах, которым отпущен соответствующий энергетический ресурс (человек).

природный газ:

$$U_{г}^1 = \frac{O_{г}}{П_{э}},$$

где:

$U_{г}^1$ – удельная величина потребления природного газа в многоквартирных домах;

$O_{г}$ – объем потребления природного газа в многоквартирных домах (куб.метров);

$П_{э}$ – число проживающих в многоквартирных домах, которым отпущен соответствующий энергетический ресурс (человек).

В числе проживающих в обслуживаемом многоквартирном доме, которым оказываются коммунальные услуги, учитываются наниматели жилых помещений, члены жилищных и жилищно-строительных кооперативов, а также собственники жилья (независимо от возраста) и члены их семей, проживающие в многоквартирном доме.

Не учитываются в числе проживающих лица, временно выбывшие с данной площади на срок свыше 6 месяцев. К такой категории относятся учащиеся вузов, средних специальных учебных заведений, общеобразовательных школ, ПТУ, школ-интернатов, которые в период учебы проживают по месту нахождения учебного заведения (в общежитиях, интернатах при школах), а также призванные на службу и другие. Лица, временно отсутствующие по месту постоянного проживания свыше 6 месяцев по условиям и характеру работы (экипажи судов, работники геологических изыскательных партий, экспедиций и другие), учитываются как постоянно проживающие.

Не включается в число проживающих численность проживающих в детских домах, пансионатах, интернатах, домах для престарелых, в студенческих общежитиях и общежитиях рабочих и служащих.

Общая площадь жилых помещений в обслуживаемом многоквартирном доме включает площадь всех частей таких помещений, в том числе площадь помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в жилом помещении, за исключением балконов, лоджий, веранд и террас.

Площадь детских домов, пансионатов, интернатов, домов для престарелых, студенческих общежитий рабочих и служащих не включается в общую площадь жилых помещений обслуживаемого многоквартирного дома.

40. Удельная величина потребления энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ) муниципальными бюджетными учреждениями.

Единица измерения – кВтч на одного человека населения/ Гкал на один кв. метр общей площади/ куб.метр на одного человека населения.

Источник информации: органы местного самоуправления¹⁷.

Разъяснения по показателю: при расчете учитываются все типы муниципальных учреждений (автономные, бюджетные, казенные)

Разъяснения по показателю:

электрическая энергия:

$$Уэ^2 = \frac{Оэб}{Чнас}$$

где:

$Уэ^2$ – удельная величина потребления электрической энергии муниципальными бюджетными учреждениями;

$Оэб$ – объем потребленной (израсходованной) электрической энергии муниципальными учреждениями (кВтч);

$Чнас$ – среднегодовая численность постоянного населения городского округа (муниципального района) (человек).

тепловая энергия:

$$Утэ^2 = \frac{Отэб}{Чнас}$$

где:

$Утэ^2$ – удельная величина потребления тепловой энергии муниципальными бюджетными учреждениями;

$Отэб$ – суммарное количество тепловой энергии, потребленной муниципальными учреждениями (Гкал);

$Чнас$ – общая площадь муниципальных учреждений (кв.метров).

Общая площадь муниципальных учреждений включает площадь всех частей отапливаемых помещений.

вода (холодная, горячая):

¹⁷ Данный показатель учитывается в приложении к форме федерального статистического наблюдения № 1-МО.

$$U_{\text{в}}^2 = \frac{O_{\text{вб}}}{Ч_{\text{нас}}}$$

где:

$U_{\text{в}}^2$ – удельная величина потребления воды (горячей, холодной) муниципальными бюджетными учреждениями;

$O_{\text{вб}}$ – объем потребленной (израсходованной) воды (горячей, холодной) муниципальными учреждениями (куб.метров);

$Ч_{\text{нас}}$ – среднегодовая численность постоянного населения городского округа (муниципального района) (человек).

природный газ:

$$U_{\text{г}}^2 = \frac{O_{\text{гб}}}{Ч_{\text{нас}}}$$

где:

$U_{\text{г}}^2$ – удельная величина потребления природного газа муниципальными бюджетными учреждениями;

$O_{\text{гб}}$ – объем потребленного (израсходованного) природного газа муниципальными учреждениями (куб.метров);

$Ч_{\text{нас}}$ – среднегодовая численность постоянного населения городского округа (муниципального района) (человек).