



АДМИНИСТРАЦИЯ КАЧКАНАРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Качканар
19.03.2014 г. № 309

*О формировании доклада Главы Качканарского городского округа
о достигнутых значениях показателей для оценки эффективности
деятельности органов местного самоуправления Качканарского
городского округа, за отчетный год и планируемых значениях
на трехлетний период*

Во исполнение [Постановления](#) Правительства Свердловской области от 12 апреля 2013 г. N 485-ПП «О формировании сводного доклада Свердловской области о результатах мониторинга эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов, расположенных на территории Свердловской области», в целях системного анализа результативности управления в Качканарском городском округе, выявления внутренних ресурсов для повышения качества и объема предоставляемых населению услуг, дальнейшего совершенствования муниципального управления, руководствуясь [Уставом](#) Качканарского городского округа, Администрация Качканарского городского округа

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить:

1) [состав](#) участников подготовки материалов для Доклада Главы Качканарского городского округа о достигнутых значениях показателей для оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления Качканарского городского округа, за отчетный год и планируемых значениях на трехлетний период (далее – Доклад Главы) (прилагается);

2) [структуру](#) и требования к содержанию текстовой части доклада главы (прилагаются).

2. Участникам подготовки материалов для Доклада Главы обеспечивать представление в отдел экономики и стратегического развития Администрации городского округа:

1) в срок до 1 апреля года, следующего за отчетным – значений

показателей в соответствии с формой **показателей** эффективности деятельности органов местного самоуправления городского округа (Приложение № 1) и с Методологическими пояснениями к показателям для оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов (Приложение № 3).

2) в срок до 15 апреля года, следующего за отчетным – пояснительной записки к представленным показателям в соответствии с требованиями к содержанию текстовой части Доклада Главы, утвержденными настоящим постановлением.

3. Отделу экономики и стратегического развития Администрации городского округа:

1) в срок до 10 апреля года, следующего за отчетным, осуществлять информационное наполнение разделов автоматизированной системы управления деятельностью исполнительных органов государственной власти Свердловской области, введенной в действие Распоряжением Правительства Свердловской области от 26.01.2011 № 56-РП «О вводе в действие автоматизированной системы управления деятельностью исполнительных органов государственной власти Свердловской области»;

2) в срок до 30 апреля года, следующего за отчетным, обеспечивать подготовку Доклада Главы, включая его текстовую часть;

3) обеспечить полное соответствие данных доклада на бумажном носителе, а также размещенного на официальном сайте Администрации Качканарского городского округа в сети Интернет данным, представленным в автоматизированной системе управления деятельностью исполнительных органов государственной власти Свердловской области;

4) при подготовке доклада Главы руководствоваться **Постановлением** Правительства Российской Федерации от 17.12.2012 № 1317 «О мерах по реализации Указа Президента Российской Федерации от 28 апреля 2008 года № 607 «Об оценке эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов» и подпункта «и» пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления»;

5) в срок до 1 мая года, следующего за отчетным, обеспечивать представление Доклада Главы в Правительство Свердловской области.

4. Отделу по организационной работе Администрации городского округа в срок до 1 мая года, следующего за отчетным, обеспечивать размещение электронной версии Доклада Главы на официальном сайте Администрации Качканарского городского округа в сети Интернет.

5. Признать утратившими силу Постановление Администрации Качканарского городского округа от 11.03.2011 г. № 284 «О формировании доклада главы Качканарского городского округа, о достигнутых значениях

показателей для оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления Качканарского городского округа, за отчетный год и планируемых значениях на трехлетний период».

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации Качканарского городского округа В.А. Румянцева.

7. Обнародовать данное Постановление на официальном сайте Администрации Качканарского городского округа в сети Интернет.

Глава городского округа

С.М. Набоких

УТВЕРЖДЕН
 постановлением Администрации
 Качканарского городского округа
 от 19.03.2014 г. № 309
 «О формировании доклада Главы
 Качканарского городского округа
 о достигнутых значениях
 показателей для оценки
 эффективности деятельности органов
 местного самоуправления
 Качканарского городского округа, за
 отчетный год и планируемых
 значениях на трехлетний период»

СОСТАВ
УЧАСТНИКОВ ПОДГОТОВКИ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ДОКЛАДА
ГЛАВЫ ГОРОДА НИЖНИЙ ТАГИЛ О ДОСТИГНУТЫХ ЗНАЧЕНИЯХ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНОВ
МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ ГОРОДСКИХ ОКРУГОВ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ
РАЙОНОВ ЗА ОТЧЕТНЫЙ ГОД И ИХ ПЛАНИРУЕМЫХ ЗНАЧЕНИЯХ
НА ТРЕХЛЕТНИЙ ПЕРИОД

N п/п	Показатели	Единица измерения	Наименование органа Администрации города
ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ			
1.	Число субъектов малого и среднего предпринимательства в расчете на 10 тыс. человек населения	единиц	Отдел экономики и стратегического развития
2.	Доля среднесписочной численности работников (без внешних совместителей) малых и средних предприятий в среднесписочной численности работников (без внешних совместителей) всех предприятий и организаций	процентов	Отдел экономики и стратегического развития
3.	Объем инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств) в расчете на 1 жителя	рублей	Отдел экономики и стратегического развития
4.	Доля площади земельных участков, являющихся объектами налогообложения земельным налогом, в общей площади территории городского округа (муниципального района)	процентов	Управление муниципальным Имуществом Финансовое управление Администрации
5.	Доля прибыльных сельскохозяйственных организаций в общем их числе	процентов	Отдел экономики и стратегического развития
6.	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения	процентов	Отдел городского хозяйства, транспорта и связи
7.	Доля населения, проживающего в населенных пунктах, не имеющих регулярного автобусного и (или) железнодорожного сообщения с административным центром	процентов	Отдел городского хозяйства, транспорта и связи

	городского округа (муниципального района), в общей численности населения городского округа (муниципального района)		
8.	Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников:		
	крупных и средних предприятий и некоммерческих организаций	рублей	Отдел экономики и стратегического развития
	муниципальных дошкольных образовательных учреждений	рублей	Управление образованием Администрации города
	муниципальных общеобразовательных учреждений	рублей	
	учителей муниципальных общеобразовательных учреждений	рублей	
	муниципальных учреждений культуры и искусства	рублей	Отдел по культуре, спорту и молодежной политике
	муниципальных учреждений физической культуры и спорта	рублей	Отдел по культуре, спорту и молодежной политике
ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ			
9.	Доля детей в возрасте от одного года до шести лет, получающих дошкольную образовательную услугу и (или) услугу по их содержанию в муниципальных образовательных учреждениях, в общей численности детей в возрасте от одного года до шести лет	процентов	Управление образованием
10.	Доля детей в возрасте от одного года до шести лет, состоящих на учете для определения в муниципальные дошкольные образовательные учреждения, в общей численности детей в возрасте от одного года до шести лет	процентов	Управление образованием
11.	Доля муниципальных дошкольных образовательных учреждений, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем числе муниципальных дошкольных образовательных учреждений	процентов	Управление образованием
ОБЩЕЕ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ			
12.	Доля выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, сдавших единый государственный экзамен по русскому языку и математике, в общей численности выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, сдававших единый государственный экзамен по данным предметам	процентов	Управление образованием
13.	Доля выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, не получивших аттестат о среднем (полном) образовании, в общей численности выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений	процентов	Управление образованием
14.	Доля муниципальных общеобразовательных учреждений, соответствующих современным требованиям обучения, в общем количестве муниципальных общеобразовательных учреждений	процентов	Управление образованием

15.	Доля муниципальных общеобразовательных учреждений, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве муниципальных общеобразовательных учреждений	процентов	Управление образованием
16.	Доля детей первой и второй групп здоровья в общей численности обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях	процентов	Управление образованием
17.	Доля обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, занимающихся во вторую (третью) смену, в общей численности обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях	процентов	Управление образованием
18.	Расходы бюджета муниципального образования на общее образование в расчете на 1 обучающегося в муниципальных общеобразовательных учреждениях	тыс. рублей	Управление образованием
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 этой возрастной группы	процентов	Управление образованием
КУЛЬТУРА			
20.	Уровень фактической обеспеченности учреждениями культуры от нормативной потребности:		Отдел по культуре, спорту и молодежной политике
	клубами и учреждениями клубного типа	процентов	
	библиотеками	процентов	
	парками культуры и отдыха	процентов	
21.	Доля муниципальных учреждений культуры, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве муниципальных учреждений культуры	процентов	
22.	Доля объектов культурного наследия, находящихся в муниципальной собственности и требующих консервации или реставрации, в общем количестве объектов культурного наследия, находящихся в муниципальной собственности	процентов	
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ			
23.	Доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом	процентов	Отдел по культуре, спорту и молодежной политике
ЖИЛИЩНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГРАЖДАН ЖИЛЬЕМ			
24.	Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя, - всего	кв.метров	Отдел по архитектуре, градостроительству и земельным отношениям
	в том числе введенная в действие за один год	кв.метров	
25.	Площадь земельных участков, предоставленных для строительства в расчете на 10 тыс. человек населения, - всего	гектаров	Отдел по архитектуре, градостроительству и земельным отношениям

	в том числе земельных участков, предоставленных для жилищного строительства, индивидуального строительства и комплексного освоения в целях жилищного строительства	гектаров	
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:		Отдел по архитектуре, градостроительству и земельным отношениям
	объектов жилищного строительства - в течение 3 лет	кв. метров	
	иных объектов капитального строительства - в течение 5 лет	кв. метров	
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО			
27.	Доля многоквартирных домов, в которых собственники помещений выбрали и реализуют один из способов управления многоквартирными домами, в общем числе многоквартирных домов, в которых собственники помещений должны выбрать способ управления указанными домами	процентов	Отдел по архитектуре, градостроительству и земельным отношениям
28.	Доля организаций коммунального комплекса, осуществляющих производство товаров, оказание услуг по водо-, тепло-, газо- и электроснабжению, водоотведению, очистке сточных вод, утилизации (захоронению) твердых бытовых отходов и использующих объекты коммунальной инфраструктуры на праве частной собственности, по договору аренды или концессии, участие субъекта Российской Федерации и (или) городского округа (муниципального района) в уставном капитале которых составляет не более 25 процентов, в общем числе организаций коммунального комплекса, осуществляющих свою деятельность на территории городского округа (муниципального района)	процентов	Отдел по архитектуре, градостроительству и земельным отношениям
29.	Доля многоквартирных домов, расположенных на земельных участках, в отношении которых осуществлен государственный кадастровый учет	процентов	Комитет по управлению муниципальным имуществом
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	процентов	Отдел по правовой работе и муниципальной службе
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)	процентов	Финансовое управление Администрации

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)	процентов	Комитет по управлению муниципальным имуществом
33.	Объем не завершенного в установленные сроки строительства, осуществляемого за счет средств бюджета городского округа (муниципального района)	тыс. рублей	Отдел по архитектуре, градостроительству и земельным отношениям
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)	процентов	Отдел экономики и стратегического развития Администрации
35.	Расходы бюджета муниципального образования на содержание работников органов местного самоуправления в расчете на одного жителя муниципального образования	рублей	Финансовое управление Администрации
36.	Наличие в городском округе (муниципальном районе) утвержденного генерального плана городского округа (схемы территориального планирования муниципального района)	1 - да/0 - нет	Отдел по архитектуре, градостроительству и земельным отношениям
37.	Удовлетворенность населения деятельностью органов местного самоуправления городского округа (муниципального района)	процент от числа опрошенных	Отдел по организационной работе Администрации (проведение соц.опроса)
38.	Среднегодовая численность постоянного населения	тыс. человек	Отдел экономики и стратегического развития Администрации
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ			
39.	Удельная величина потребления энергетических ресурсов в многоквартирных домах:		Отдел городского хозяйства, транспорта и связи
	электрическая энергия	кВт/ч на 1 проживающего	
	тепловая энергия	Гкал на 1 кв.метр общей площади	
	горячая вода	куб.метров на 1 проживающего	
	холодная вода	куб.метров на 1 проживающего	
	природный газ	куб.метров на 1 проживающего	
40.	Удельная величина потребления энергетических ресурсов муниципальными бюджетными учреждениями:		Отдел городского хозяйства, транспорта и связи
	электрическая энергия	кВт/ч на 1 проживающего	
	тепловая энергия	Гкал на 1 кв.метр общей площади	
	горячая вода	куб.метров на 1 проживающего	
	холодная вода	куб.метров на 1 проживающего	
	природный газ	куб.метров на 1 проживающего	

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Администрации
Качканарского городского округа

«О формировании доклада Главы
Качканарского городского округа
о достигнутых значениях
показателей для оценки
эффективности деятельности органов
местного самоуправления
Качканарского городского округа, за
отчетный год и планируемых
значениях на трехлетний период»

**СТРУКТУРА И ТРЕБОВАНИЯ
К СОДЕРЖАНИЮ ТЕКСТОВОЙ ЧАСТИ ДОКЛАДА
ГЛАВЫ КАЧКАНАРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
О ДОСТИГНУТЫХ ЗНАЧЕНИЯХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЛЯ ОЦЕНКИ
ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНОВ МЕСТНОГО
САМОУПРАВЛЕНИЯ КАЧКАНАРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ЗА ОТЧЕТНЫЙ ГОД И ПЛАНИРУЕМЫХ ЗНАЧЕНИЯХ
НА ТРЕХЛЕТНИЙ ПЕРИОД**

Текстовая часть Доклада Главы должна содержать следующие разделы:

Раздел 1. Экономическое развитие.

Раздел 2. Дошкольное образование.

Раздел 3. Общее и дополнительное образование.

Раздел 4. Культура.

Раздел 5. Физическая культура и спорт.

Раздел 6. Жилищное строительство и обеспечение граждан жильем.

Раздел 7. Жилищно-коммунальное хозяйство.

Раздел 8. Организация муниципального управления.

Раздел 9. Энергосбережение.

По каждому показателю Доклада Главы должна быть представлена следующая информация:

1) краткий анализ с обоснованием достигнутого уровня показателя, его динамика по сравнению с тремя годами, предшествующими отчетному, причины тенденций показателя, диаграммы, схемы, таблицы, обоснование планируемых значений показателя на трехлетний период, включая перечень мероприятий и объем ресурсов;

2) в случае положительной динамики показателя - краткая характеристика мер, реализованных либо планируемых к реализации, обеспечивающих улучшение значений показателей;

3) в случае отрицательной динамики показателя - пояснение причин негативной тенденции и краткая характеристика планируемых мер, реализация которых может изменить сложившуюся тенденцию;

Доклад Главы подписывается Главой городского округа и представляется в Министерство экономики Свердловской области.

Приложение № 1
к Постановлению
Администрации Качканарского
городского округа

ФОРМА
ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА

N п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Отчетная информация							Примечание
			N - 3	N - 2	N-1	N	N + 1	N + 2	N + 3	

N - отчетный год.

При заполнении таблицы с показателями для оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления не допускается изменение наименований показателей и их размерности.

Методологические пояснения к показателям для оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов

Раздел 1. Экономическое развитие

1. Число субъектов малого и среднего предпринимательства

Единица измерения – единиц на 10 тыс. человек населения.

Источник информации для расчета показателя – Росстат.

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 для расчета показателя – Росстат.

Показатель рассчитывается по формуле.

$$D = \frac{P_m + P_{ср}}{P_{кр} + P_m} \times 100\%,$$

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

$P_{ср}$ - среднесписочная численность работников (без внешних совместителей) средних предприятий городского округа (муниципального района);

$P_{кр}$ - 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 жителя

Единица измерения – рублей.

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

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.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$Ид = (Ио - Иб) / Н$$

где *Ио* – объем инвестиций в основной капитал - всего;

Иб – инвестиции в основной капитал за счет бюджетных средств;

Н – среднегодовая численность постоянного населения.

Характеризует абсолютное значение уровня инвестиций в основной капитал (за исключением средств областного бюджета) в сферах промышленности и науки.

Привлеченными средствами федерального бюджета в сферах промышленности и науки следует считать предусмотренные бюджетные средства для выделения коммерческим организациям Свердловской области в следующих формах:

- средств на оплату товаров, работ и услуг, выполняемых по государственным контрактам;
- субвенций и субсидий;
- инвестиций в уставные капиталы действующих или вновь создаваемых юридических лиц;
- финансирование федеральных целевых программ;
- государственные гарантии по кредитам.

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

Единица измерения – процентов.

Источник информации для расчета показателя – органы местного самоуправления¹.

Показатель рассчитывается по формуле.

$$Ds = \frac{S_n}{S} \times 100\%,$$

где *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).

5. Доля прибыльных сельскохозяйственных организаций в общем их числе

Единица измерения – процентов.

¹ Данный показатель представляется также в форму федерального статистического наблюдения Приложение к форме № 1-МО.

Источник информации для расчета показателя – Росстат, формы бухгалтерской отчетности, утверждённые Минсельхозом России (форма № 6-АПК (годовая) «Отчёт об отраслевых показателях деятельности организаций агропромышленного комплекса»).

Доля прибыльных сельскохозяйственных организаций в общем их числе рассчитывается как отношение числа прибыльных сельскохозяйственных организаций к общему их числу.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$D_{cx} = \frac{Ч_{Прcx}}{Ч_{cx}}$$

где D_{cx} – доля прибыльных сельскохозяйственных организаций в общем их числе;

$Ч_{Прcx}$ – число прибыльных сельскохозяйственных организаций (форма № 6-АПК (годовая) «Отчёт об отраслевых показателях деятельности организаций агропромышленного комплекса», код строки 370 графа 3);

$Ч_{cx}$ – общее число сельскохозяйственных организаций (форма № 6-АПК (годовая) «Отчёт об отраслевых показателях деятельности организаций агропромышленного комплекса», код строки 080, графа 3).

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 для расчета показателя – органы местного самоуправления².

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.

Сведения о протяженности улиц, проездов, переулков в пределах городской черты не включаются в протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения.

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

Показатель рассчитывается по формуле.

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

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

²Данные представляются также в форму федерального статистического наблюдения № 3-ДГ(мо).

D_o – 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 для расчета показателя – органы местного самоуправления³.

Показатель рассчитывается по формуле.

$$D_n = \frac{Ч_{нас} - Ч_{им}}{Ч_{нас}} \times 100\%,$$

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

$Ч_{им}$ – 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.

8.1. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников крупных и средних предприятий и некоммерческих организаций городского округа (муниципального района)

Единица измерения – рублей.

Источник информации для расчета показателя – Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области.

Согласно Инструкции 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, разработанной Министерством регионального развития Российской Федерации, показатель «Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников крупных и средних предприятий и некоммерческих организаций городского округа (муниципального района)» представляется главам городских округов (муниципальных районов) территориальными органами Росстата до 1 апреля (в Свердловской области – Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (далее – Свердловскстат)).

Также Свердловскстат направляет информацию о показателях в территориальные отделения (районные отделы) для дальнейшего предоставления в администрации муниципальных образований.

Кроме того, данные публикуются на официальном сайте Свердловскстата в разделе «Муниципальная статистика/Основные показатели социально-экономического положения муниципальных образований» и находятся в открытом доступе.

8.2. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников муниципальных дошкольных образовательных учреждений

Единица измерения – рублей.

Источник информации для расчета показателя – Росстат.

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.

$$ЗПду = Фду / Чду / 12,$$

где $ЗПду$ – среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников муниципальных дошкольных образовательных учреждений;

$Фду$ – фонд начисленной заработной платы работников муниципальных дошкольных образовательных учреждений с начала года;

$Чду$ – среднесписочная численность работников муниципальных дошкольных учреждений с начала года.

8.3. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников муниципальных общеобразовательных учреждений

Единица измерения – рублей.

Источник информации для расчета показателя – Росстат. Показатель считается по форме федерального статистического наблюдения (далее форме ФСН) ОШ-2 (сводная) за соответствующий год.

Показатель определяется как отношение фонда начисленной заработной платы работников списочного состава к среднесписочной численности работников списочного состава за месяц.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$СЗПр = \frac{ФЗ}{СЧ} : 12 ,$$

где $СЗПр$ – среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников муниципальных общеобразовательных учреждений;

$ФЗ$ – фонд заработной платы работников списочного состава;

$СЧ$ – средняя численность работников списочного состава.

В форме ФСН ОШ-2 за 2012 год показатели соответствуют:

$ФЗ$ – раздел 6.1 графа 3 строка 1;

$СЧ$ – раздел 6.1 графа 7 строка 1;

8.4. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата учителей муниципальных общеобразовательных учреждений

Единица измерения – рублей.

Источник информации для расчета показателя – Росстат. Показатель считается по форме федерального статистического наблюдения (далее форме ФСН) ОШ-2 (сводная) за соответствующий год.

Показатель определяется как отношение фонда начисленной заработной платы учителей списочного состава к среднесписочной численности учителей списочного состава за месяц.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$СЗПу = \frac{\PhiЗу}{СЧу} : 12 ,$$

где *СЗПу* – среднемесячная номинальная начисленная заработная плата учителей муниципальных общеобразовательных учреждений;

ΦЗу – фонд заработной платы учителей списочного состава;

СЧ – средняя численность учителей списочного состава;

8.5. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников муниципальных учреждений культуры

Единица измерения – рублей.

Источник информации для расчета показателя – Росстат.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$ЗПмук = \sum \text{ФОТмук } i / \sum \text{Чр } i / п,$$

где *ЗПмук* - среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников муниципальных учреждений культуры;

ФОТмук i – начисленный фонд оплаты труда работников учреждений культуры *i*-го муниципального образования в отчетном периоде;

Чр i – средняя численность работников учреждений культуры в *i*-ом муниципальном образовании в отчетном периоде;

п – количество месяцев отчетного периода.

В расчете участвуют муниципальные учреждения культуры осуществляющие экономическую деятельность в соответствии с кодом ОКВЭД 92 «Деятельность по организации отдыха и развлечений культуры и спорта» за исключение следующих видов деятельности: 92.4 «Деятельность информационных агентств», 92.6. «Деятельность в области спорта», 92.71 «Деятельность по организации азартных игр».

8.6. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников муниципальных учреждений физической культуры и спорта

Единица измерения – рублей.

Источник информации для расчета показателя – Росстат, Министерство физической культуры, спорта и молодежной политики Свердловской области, органы местного самоуправления.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$ЗПз, о, д = \Phiз / Чз / 12,$$

где *Φз* – фонд начисленной заработной платы работников муниципальных учреждений физической культуры и спорта с начала года;

Чз – среднесписочная численность работников соответствующих муниципальных учреждений с начала года.

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.

Раздел 2. Дошкольное образование

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

Единица измерения – процентов.

Источник информации для расчета показателя – Росстат (форма федерального статистического наблюдения № 85-К; данные о численности постоянного населения по возрастам).

Показатель определяется как отношение численности детей в возрасте 1-6 лет, получающих дошкольную образовательную услугу и (или) услугу по их содержанию в муниципальных образовательных учреждениях, к общей численности детей в возрасте 1-6 лет, выраженное в процентах. Для расчета используются данные о численности детей соответствующего возраста на начало отчетного года.

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

Единица измерения – процентов.

Источник информации для расчета показателя – органы местного самоуправления⁴.

Показатель определяется как отношение численности детей в возрасте 1-6 лет, состоящих на учете для определения в муниципальные дошкольные образовательные учреждения к общей численности детей в возрасте от 1-6 лет, выраженное в процентах.

Для расчета показателя используются данные об общей численности детей указанной возрастной группы, полученные по итогам Всероссийской переписи населения 2010 года.

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

Единица измерения – процентов.

Источник информации для расчета показателя – Росстат (форма федерального статистического наблюдения № 85-К).

Включаются муниципальные дошкольные образовательные учреждения и их обособленные структурные подразделения (филиалы), а также обособленные структурные подразделения (филиалы) муниципальных общеобразовательных учреждений, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта.

К дошкольным образовательным учреждениям, требующим капитального ремонта, относятся здания, на которые составлена дефектная ведомость (акт) на капитальный ремонт и утверждена местными органами управления образованием.

Находящимися в аварийном состоянии считаются здания, подлежащие сносу, на которые бюро технической инвентаризации дало соответствующее заключение.

Определяется как отношение числа муниципальных дошкольных образовательных учреждений, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, к общему числу муниципальных дошкольных образовательных учреждений, выраженное в процентах.

⁴ Данный показатель представляется также в форму федерального статистического наблюдения Приложение к форме № 1-МО.

Раздел 3. Общее и дополнительное образование

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

Единица измерения – процентов.

Источник информации для расчета показателя – Министерство общего и профессионального образования Свердловской области.

Определяется как отношение числа лиц, сдавших единый государственный экзамен по русскому языку и математике к общей численности выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений текущего года, участвовавших в едином государственном экзамене по данным предметам, выраженное в процентах.

При этом под выпускниками понимаются лица, завершившие в отчетном году обучение по программе среднего (полного) общего образования в муниципальных общеобразовательных учреждениях.

В расчете учитываются выпускники всех муниципальных общеобразовательных учреждений, расположенных в муниципальном образовании, имеющих государственную аккредитацию. Не учитываются выпускники специальных учебно-воспитательных учреждений закрытого типа для детей и подростков с девиантным (общественно опасным) поведением, а также учреждений, исполняющих наказание в виде лишения свободы, специальных (коррекционных) образовательных учреждений. Также не учитываются выпускники общеобразовательных школ-интернатов.

Под сдавшими единый государственный экзамен по русскому языку (математике) понимаются лица, участвовавшие в экзамене и получившие количество баллов по русскому языку (математике) не ниже минимального количества баллов, ежегодно устанавливаемого Рособрнадзором по данным общеобразовательным предметам.

Определяется как отношение числа выпускников которые сдали экзамен и по русскому языку и по математике (выпускники, которые сдали экзамен только по русскому языку, или только по математике не учитываются) к числу выпускников, которые сдавали и русский язык и математику (сдававшие только русский язык или только математику не учитываются), выраженное в процентах.

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

Единица измерения – человек.

Источник информации для расчета показателя – Министерство общего и профессионального образования Свердловской области, Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма федерального статистического наблюдения № 76-РИК).

$$B = B_0 - B_{II}$$

где B_0 – численность обучающихся выпускного класса общеобразовательных учреждений, не получивших аттестат о среднем (полном) образовании (76-РИК раздел 3 строка 10 графа 5);

B_{II} – численность обучающихся выпускного класса интернатных общеобразовательных учреждений, не получивших аттестат о среднем (полном) образовании (76-РИК (интернаты) раздел 3 строка 10 графа 5).

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

Единица измерения – единиц.

Источник информации для расчета показателя – Министерство общего и профессионального образования Свердловской области.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$D_{сто} = \frac{D_c}{Ч} * 100$$

где $D_{сто}$ - доля государственных (муниципальных) общеобразовательных учреждений, соответствующих современным требованиям обучения, в общем количестве государственных (муниципальных) общеобразовательных учреждений (процентов);

D_c – число государственных (муниципальных) образовательных учреждений, реализующих программы общего образования соответствующих современным требованиям обучения;

$Ч$ – число государственных (муниципальных) образовательных учреждений, реализующих программы общего образования (всего).

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

Единица измерения – единиц.

Источник информации для расчета показателя – Министерство общего и профессионального образования Свердловской области, Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма федерального статистического наблюдения № Д-4).

Показатель рассчитывается по формулам:

$$D_{ш} = \frac{Ш_{ав}}{Ш} \times 100\%$$

$$Ш_{ав} = Ш_{АНГ} + Ш_{АОГ} + Ш_{АНС} + Ш_{АОС} + Ш_{КНГ} + Ш_{КОГ} + Ш_{КНС} + Ш_{КОС} - Ш_{ФАНГ} - Ш_{ФАОГ} - Ш_{ФАНС} - Ш_{ФАОС} - Ш_{ФКНГ} - Ш_{ФКОГ} - Ш_{ФКНС} - Ш_{ФКОС},$$

где $Ш_{ав}$ – число муниципальных общеобразовательных учреждений, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта;

$Ш$ - общее количество муниципальных общеобразовательных учреждений;

$Ш_{АНГ}$ – число образовательных учреждений для детей дошкольного и младшего школьного возраста, находящихся в аварийном состоянии, расположенные в городской местности (Д-4 раздел 1 строка 31 графа 4);

$Ш_{АОГ}$ – число общеобразовательных учреждений, находящихся в аварийном состоянии, расположенные в городской местности (Д-4 раздел 1 строка 31 графа 5);

$Ш_{АНС}$ – число образовательных учреждений для детей дошкольного и младшего школьного возраста, находящихся в аварийном состоянии, расположенные в сельской местности (Д-4 раздел 2 строка 31 графа 4);

$Ш_{АОС}$ – число общеобразовательных учреждений, находящихся в аварийном состоянии, расположенные в сельской местности (Д-4 раздел 2 строка 31 графа 5);

$Ш_{КНГ}$ – число образовательных учреждений для детей дошкольного и младшего школьного возраста, здания которых требуют капитального ремонта, расположенные в городской местности (Д-4 раздел 1 строка 28 графа 4);

$Ш_{КОГ}$ – число общеобразовательных учреждений, здания которых требуют капитального ремонта, расположенные в городской местности (Д-4 раздел 1 строка 28 графа 5);

$Ш_{КНС}$ – число образовательных учреждений для детей дошкольного и младшего школьного возраста, здания которых требуют капитального ремонта, расположенные в сельской местности (Д-4 раздел 2 строка 28 графа 4);

$Ш_{КОС}$ – число общеобразовательных учреждений, здания которых требуют капитального ремонта, расположенные в сельской местности (Д-4 раздел 2 строка 28 графа 5).

$Ш_{ФАНГ}$ – число образовательных учреждений для детей дошкольного и младшего школьного возраста, находящихся в аварийном состоянии, расположенные в городской местности (Д-4 раздел 3 строка 12 графа 4);

$Ш_{ФАОГ}$ – число общеобразовательных учреждений, находящихся в аварийном состоянии, расположенные в городской местности (Д-4 раздел 3 строка 12 графа 5);

$Ш_{ФАНС}$ – число образовательных учреждений для детей дошкольного и младшего школьного возраста, находящихся в аварийном состоянии, расположенные в сельской местности (Д-4 раздел 4 строка 12 графа 4);

$Ш_{ФАОС}$ – число общеобразовательных учреждений, находящихся в аварийном состоянии, расположенные в сельской местности (Д-4 раздел 4 строка 12 графа 5);

$Ш_{ФКНГ}$ – число образовательных учреждений для детей дошкольного и младшего школьного возраста, здания которых требуют капитального ремонта, расположенные в городской местности (Д-4 раздел 3 строка 11 графа 4);

$Ш_{ФКОГ}$ – число общеобразовательных учреждений, здания которых требуют капитального ремонта, расположенные в городской местности (Д-4 раздел 3 строка 11 графа 5);

$Ш_{ФКНС}$ – число образовательных учреждений для детей дошкольного и младшего школьного возраста, здания которых требуют капитального ремонта, расположенные в сельской местности (Д-4 раздел 4 строка 11 графа 4);

$Ш_{ФКОС}$ – число общеобразовательных учреждений, здания которых требуют капитального ремонта, расположенные в сельской местности (Д-4 раздел 4 строка 11 графа 5).

В случае, если у муниципального общеобразовательного учреждения есть здания, находящиеся в аварийном состоянии и одновременно есть здания, требующие капитального ремонта, то данное муниципальное общеобразовательное учреждение учитывается один раз.

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

Единица измерения – процентов.

Источник информации для расчета показателя – Министерство здравоохранения Свердловской области, Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма федерального статистического наблюдения №31 «Сведения о медицинской помощи детям и подросткам-школьникам»).

Расчет производится по таблице 2501 форма федерального статистического наблюдения №31 по формуле:

$$\frac{\text{строка 1 графы (1+ 2) x 100}}{\text{строка 1 графы (1 + 2 + 3 + 4 + 5)}}$$

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 для расчета показателя – Министерство общего и профессионального образования Свердловской области, Территориальный орган

Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма 76-РИК за соответствующий год).

Показатель определяется как отношение численности обучающихся во вторую (третью) смену к общей численности обучающихся дневных общеобразовательных учреждений в процентах.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$BC = \frac{O2 + O3}{O} \times 100\% ,$$

где *BC* – доля обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, занимающихся во вторую (третью) смену, в общей численности обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях;

O2 – численность обучающихся во вторую смену (форма 76-РИК раздел 1.2 графа 5 строка 21);

O3 – численность обучающихся в третью смену (форма 76-РИК раздел 1.2 графа 5 строка 22);

O – общая численность обучающихся в дневных общеобразовательных учреждениях (форма ФСН 76-РИК раздел 1.2 графа 5 строка 1).

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

Единица измерения – рублей.

Источник информации – органы местного самоуправления.

Определяется как отношение общего объема расходов бюджета муниципального образования на общее образование к среднегодовой численности обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях муниципального образования.

$$PB = \frac{РБО}{ЧО} ,$$

где *PB* – расходы бюджета муниципального образования на общее образование в расчете на 1 обучающегося в муниципальных общеобразовательных учреждениях;

РБО – общий объем расходов бюджета муниципального образования на общее образование в муниципальных общеобразовательных учреждениях;

ЧО – численность обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях муниципального образования.

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 – человек.

Источник информации для расчета показателя – Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области, Министерство общего и профессионального образования Свердловской области (форма федерального статистического наблюдения № 1-ДО (сводная), форма федерального статистического наблюдения № 5-ФК), Министерство физической культуры, спорта и молодежной политики Свердловской области (форма федерального статистического наблюдения № 1-ДМШ), органы местного самоуправления.

Раздел 4. Культура

20. Уровень фактической обеспеченности учреждениями культуры от нормативной потребности

Единица измерения – процентов.

Источник информации для расчета показателя – Министерство культуры Свердловской области, органы местного самоуправления.

Методика определения нормативной потребности субъектов Российской Федерации в объектах социальной инфраструктуры одобрена распоряжением Правительства Российской Федерации от 19 октября 1999 г. N 1683-р.

Расчеты потребности в объектах социальной инфраструктуры должны осуществляться с учетом данных о мощности (пропускной способности) действующих учреждений, социальных норм и нормативов, одобренных распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 июля 1996 г.

№ 1063-р, стандартов предоставления соответствующих социальных услуг, прогноза численности населения, реструктуризации сети учреждений, а также природно - географических и социально - экономических особенностей регионов.

Данные нормативы носят рекомендательный характер. Каждый субъект Российской Федерации вправе на основе федеральных принять свои нормативы.

В связи с тем, что на территории Свердловской области данные нормативы не установлены, Министерство культуры Свердловской области разработало значения целевых показателей для определения уровня фактической обеспеченности муниципальных образований клубами, библиотеками и парками культуры и отдыха от нормативной потребности.

Нормативная потребность в клубных учреждениях (значение целевого показателя) определена как сумма фактического количества сетевых единиц учреждений культурно-досугового типа по состоянию на 01.01.2010 года и количества населенных пунктов с числом жителей более 500 человек, в которых нет клубных учреждений (а по федеральным нормативам – должны быть).

Нормативная потребность в библиотеках (значение целевого показателя) определена как сумма фактического количества сетевых единиц библиотек по состоянию на 01.01.2010 года, количества населенных пунктов с числом жителей более 500 человек, в которых нет библиотек, и количества населенных пунктов, в которых по нормативу должна быть детская (или детско-юношеская) библиотека, но ее нет.

Нормативная потребность в парках культуры и отдыха (значение целевого показателя) определена с учетом федеральных нормативов: в поселениях с числом жителей от 10 тысяч до 100 тысяч должен быть 1 парк, в поселениях с числом жителей более 100 тысяч – 1 парк на каждые 100 тысяч жителей.

Обращаем внимание на тот факт, что федеральными нормативами предусмотрено наличие клубов и библиотек на уровне муниципального района. Данные нормативы также учтены при разработке значений целевых показателей для муниципальных районов в Свердловской области.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$ОУК = \frac{\Phi}{Н} \times 100\% ,$$

где *ОУК* – уровень фактической обеспеченности учреждениями культуры от нормативной потребности;

Φ – фактическое количество единиц учреждений культуры;

Н – Нормативная потребность единиц учреждений культуры.

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 для расчета показателя – для расчета данного показателя используются данные из следующих форм государственной статистической отчетности:

- Свод годовых сведений об учреждениях культурно-досугового типа системы Минкультуры России; раздел «Материально-техническая база» - сумма граф 3, 4 строки № 01 (здания, находящиеся в аварийном состоянии и требующие капитального ремонта); графа 2 строки 01 (число зданий);

- Свод годовых сведений об общедоступных (публичных) библиотеках системы Минкультуры России - сумма граф 5, 6 строки № 01 (здания, находящиеся в аварийном состоянии и требующие капитального ремонта); графа 1 строки 01 (общее число библиотек и библиотек филиалов на конец отчетного года);

- № 8-НК «Сведения о деятельности музея»; раздел 3 «Площадь и характеристика помещений» - сумма граф 9, 10 строки 19 (здания, находящиеся в аварийном состоянии и требующие капитального ремонта); графа 6 строки 19 (число строений, всего);

- № 9-НК «Сведения о деятельности театра»; раздел 1 «Общие сведения» - сумма граф 5, 6 строки 01 (здания, находящиеся в аварийном состоянии и требующие капитального ремонта); графа 2 строки 01 (количество помещений (зданий), всего);

- № 12-НК «Сведения о деятельности концертной организации, самостоятельного коллектива»; раздел 1 «Общие сведения» - сумма граф 5,6 строки 01 (здания, находящиеся в аварийном состоянии и требующие капитального ремонта); графа 2 строки 01 (количество помещений (зданий), всего).

Показатель рассчитывается по формуле:

$$ДАУК = \frac{АУК}{О} \times 100\% ,$$

где *ДАУК* – доля муниципальных учреждений культуры, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве муниципальных учреждений культуры;

АУК – сумма зданий, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта;

О – общее количество зданий, находящихся в муниципальной собственности.

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 для расчета показателя – органы местного самоуправления.

Показатель определяется как отношение объектов культурного наследия, находящихся в муниципальной собственности и требующих консервации или реставрации к общему количеству объектов культурного наследия, находящихся в муниципальной собственности.

$$ДОКН = \frac{ОКреставр}{ОК} \times 100\% ,$$

где *ДОКН* – доля объектов культурного наследия, находящихся в муниципальной собственности и требующих консервации или реставрации, в общем количестве объектов культурного наследия, находящихся в муниципальной собственности;

ОКреставр – количество объектов культурного наследия, находящихся в муниципальной собственности и требующих консервации или реставрации;

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

Раздел 5. Физическая культура и спорт

23. Доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом

Единица измерения – процентов.

Источник информации для расчета показателя – Министерство физической культуры, спорта и молодежной политики Свердловской области, Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма федерального статистического наблюдения № 1-ФК раздел II «Физкультурно-оздоровительная работа» строка 19 столбец 4).

Раздел 6. 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

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

Единица измерения – кв. метров.

Источник информации для расчета показателя – Росстат (форма федерального статистического наблюдения № 1-жилфонд).

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 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).

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

Единица измерения – кв. метров.

Источник информации для расчета показателя – Росстат (формы федерального статистического наблюдения № С-1, № 1-ИЖС).

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).

$$S_{ввод} = \frac{S_з + S_н}{Ч_{сг}},$$

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

$S_н$ – 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.

Источник информации для расчета показателя – органы местного самоуправления⁵.

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

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

Заполняется на основании данных административного учета решений о предоставлении земельных участков – в случае, когда земельные участки предоставлялись без торгов, либо из протоколов о результатах торгов – в случае, когда земельные участки предоставлялись на торгах.

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

Единица измерения – кв. метров.

Источник информации для расчета показателя – органы местного самоуправления⁶.

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.

Раздел 7. Жилищно-коммунальное хозяйство

27. Доля многоквартирных домов, в которых собственники помещений выбрали и реализуют один из способов управления многоквартирными домами, в общем

⁵ Данный показатель представляется также в форму федерального статистического наблюдения Приложение к форме № 1-МО.

⁶ Данный показатель представляется также в форму федерального статистического наблюдения Приложение к форме № 1-МО.

числе многоквартирных домов, в которых собственники помещений должны выбрать способ управления данными домами

Единица измерения – процентов.

Источник информации для расчета показателя – Министерство по управлению государственным имуществом Свердловской области, Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма федерального статистического наблюдения N 22-ЖКХ (реформа)).

Показатель рассчитывается как отношение количества многоквартирных домов, в которых собственники помещений выбрали и реализуют один из указанных способов управления к общему числу многоквартирных домов в городском округе (муниципальном районе), собственники помещений которых должны выбрать способ управления данными домами, выраженное в процентах.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$Dmkd = \frac{Oy}{Kmkd} \times 100\%,$$

где Oy – количество многоквартирных домов по городскому округу (муниципальному району), собственники помещений в которых выбрали и реализуют один из указанных выше способов управления, единиц;

$Kmkd$ - общее количество многоквартирных домов по городскому округу (муниципальному району), собственники помещений в которых должны выбрать способ управления данными домами, единиц (строка 07 формы 22 – ЖКХ (реформа)).

28. Доля организаций коммунального комплекса, осуществляющих производство товаров, оказание услуг по водо-, тепло-, газо- и электроснабжению, водоотведению, очистке сточных вод, утилизации (захоронению) твердых бытовых отходов и использующих объекты коммунальной инфраструктуры на праве частной собственности, по договору аренды или концессии, участие субъекта Российской Федерации и (или) городского округа (муниципального района) в уставном капитале которых составляет не более 25 процентов, в общем числе организаций коммунального комплекса, осуществляющих свою деятельность на территории городского округа (муниципального района)

Единица измерения – процентов.

Источник информации для расчета показателя – Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области (форма федерального статистического наблюдения N 22-ЖКХ (реформа)).

$$Dook = \frac{Чокк}{Оокк} \times 100\%,$$

где $Чокк$ – количество организаций коммунального комплекса, осуществляющих производство товаров, оказание услуг по водо-, тепло-, газо-, электроснабжению, водоотведению, очистке сточных вод, утилизации (захоронению) твердых бытовых отходов и использующих объекты коммунальной инфраструктуры на праве частной собственности, по договору аренды или концессии, участие субъекта Российской Федерации и (или) городского округа (муниципального района) в уставном капитале которых составляет не более 25 процентов (единиц);

$Оокк$ - общее число организаций коммунального комплекса, осуществляющих свою деятельность на территории городского округа (муниципального района) (единиц).

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

Единица измерения – процентов.

Источник информации для расчета показателя – Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области (форма федерального статистического наблюдения N 22-ЖКХ (реформа)).

Показатель рассчитывается как отношение количества многоквартирных домов, в которых собственники помещений выбрали и реализуют один из указанных способов управления к общему числу многоквартирных домов в городском округе (муниципальном районе), собственники помещений которых должны выбрать способ управления данными домами, выраженное в процентах.

$$Dmkd = \frac{Oy}{Kmkd} \times 100\%,$$

где Oy – количество многоквартирных домов по городскому округу (муниципальному району), собственники помещений в которых выбрали и реализуют один из указанных выше способов управления, единиц;

$Kmkd$ - общее количество многоквартирных домов по городскому округу (муниципальному району), собственники помещений в которых должны выбрать способ управления данными домами, единиц (строка 07 формы 22 – ЖКХ (реформа)).

Показатель рассчитывается отдельно по каждой из указанных выше форм управления.

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.

Источник информации для расчета показателя – органы местного самоуправления.

Показатель определяется как отношение численности населения, получившего жилые помещения и улучшившего жилищные условия в отчетном году, к общей численности населения, состоящего на учете в качестве нуждающегося в жилых помещениях.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$ДНУЖ = \frac{НУЖ}{О} \times 100\% ,$$

где $ДНУЖ$ – 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;

$НУЖ$ – численность населения, получившего жилые помещения и улучшившего жилищные условия в отчетном году;

$О$ – общая численность населения, состоящего на учете в качестве нуждающегося в жилых помещениях.

Раздел 8. 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 для расчета показателя – органы местного самоуправления⁷.

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) .

Показатель рассчитывается по формуле:

$$P_i = (A_i - B_i) / C_i ,$$

где P_i - доля налоговых и неналоговых доходов местного бюджета (за исключением поступлений налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений) в общем объеме собственных доходов бюджета i -го муниципального образования (здесь и далее муниципальное образование – это городской округ (муниципальный район) (без учета субвенций);

A_i - налоговые и неналоговые доходы бюджета i -го муниципального образования;

B_i - поступления налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений i -го муниципального образования;

C_i - объем собственных доходов бюджета i -го муниципального образования (без учета субвенций)

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 для расчета показателя – органы местного самоуправления⁸.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$Дб = \frac{Vб}{Vф} \times 100 \%,$$

где $Vб$ – 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.)⁹.

⁷ Данный показатель представляется также в форму федерального статистического наблюдения № 1-МБ.

⁸ Данный показатель представляется также в форму федерального статистического наблюдения Приложение к форме № 1-МО.

⁹ Данный показатель представляется территориальными органами Росстата главам городских округов (муниципальных районов) до 1 апреля. Для расчета используются данные на предыдущий год.

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

Единица измерения – тыс. рублей.

Источник информации для расчета показателя – органы местного самоуправления¹⁰.

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, 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 для расчета показателя – органы местного самоуправления¹¹.

При расчете учитываются все типы муниципальных учреждений (автономные, бюджетные, казенные).

Показатель рассчитывается по формуле:

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

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

$Vfoз$ – общий объем кредиторской задолженности по оплате 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 для расчета показателя – органы местного самоуправления.

¹⁰ Данный показатель представляется также в форму федерального статистического наблюдения Приложение к форме № 1-МО.

¹¹ Данный показатель представляется также в форму федерального статистического наблюдения № 1-МБ.

Расходы на содержание работников учреждений, обеспечивающих деятельность должностных лиц и органов местного самоуправления, не обладающих статусом органов местного самоуправления, включению в расходы по данному показателю не подлежат.

В расчете на одного жителя муниципального образования определяется как отношение общего объема расходов бюджета муниципального образования на содержание работников органов местного самоуправления к среднегодовой численности постоянного населения муниципального образования.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$P_{\text{сомсі}} = P_{\text{омсі}} / Ч_{\text{ні}},$$

где $P_{\text{сомсі}}$ - расходы бюджета муниципального образования на содержание работников органов местного самоуправления в расчете на одного жителя i -го муниципального образования;

$P_{\text{омсі}}$ – объем расходов бюджета i -го муниципального образования на содержание работников органов местного самоуправления;

$Ч_{\text{ні}}$ – численность населения i -го 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 для расчета показателя – органы местного самоуправления.

Числовое значение показателя не приводится.

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

Единица измерения – процентов от числа опрошенных.

Информация по показателю основывается на социологическом опросе населения городского округа (муниципального района) на тему изучения удовлетворенности населения деятельностью органов местного самоуправления городского округа (муниципального района), в том числе их информационной открытостью.

Для проведения социологического опроса рекомендуется использовать анкету для социологического опроса в целях выяснения степени населения деятельностью органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов, расположенных на территории Свердловской области (прилагается ниже).

Для получения объективных и достоверных результатов социологического опроса рекомендуется учитывать количественные параметры численности опрашиваемых.

В этих целях рекомендуется опрашивать следующее количество жителей муниципальных образований (в процентах от численности населения данного муниципального образования):

- не более 0,6% - 0,7% жителей муниципальных образований с населением до 50 тыс. человек,
- не более 0,4% - 0,5% жителей муниципальных образований с населением 50 - 100 тыс. человек,
- не более 0,2% - 0,3% жителей муниципальных образований с населением свыше 100 тыс. человек,
- не более 0,1% жителей муниципальных образований свыше 1 млн. человек.

Также для получения объективных и достоверных результатов социологического опроса рекомендуется учитывать и качественные (социально-демографические) параметры выборки опрашиваемых.

В этих целях рекомендуется проводить опрос в соответствии с тремя параметрами, предлагаемых в анкете для данного опроса:

- пол,
- возраст,
- принадлежность к определенной социальной группе.

Эти параметры в целом соответствуют показателям поло-возрастной структуры и социального состава населения опрашиваемого муниципального образования, т.е. главным показателям его социально-демографического паспорта.

Учет этих показателей позволяет пропорционально распределить, сколько надо опросить людей, относящейся к той или иной поло-возрастной и социальной группе (в процентном соотношении от общего количества населения).

Тем самым, можно добиться достаточно объективных и достоверных результатов социологического опроса, и также минимизировать количество анкет, не соответствующим качественным показателям выборки опрашиваемых жителей данного муниципального образования.

Рекомендуется с максимальной добросовестностью подойти к подбору ответственных за проведение опроса (на месте работы) в каждом учреждении, в каждой организации. Рекомендуется их проинструктировать, что данный опрос проводится в целях улучшения жизненных условий людей в данном муниципальном образовании, а результаты опроса позволят повысить эффективность деятельности органов местного самоуправления.

При проведении опроса рекомендуется добиваться, чтобы опрашиваемые заполняли анкеты в условиях максимальной доброжелательности и информационной открытости. При этом рекомендуется добиваться минимизации количества неправильно заполненных или испорченных анкет. Правила заполнения анкет указаны в самой бланке анкеты.

Обработка результатов проводится по достаточно простой и эффективной методике. По 4-ому пункту анкеты суммируются все отмеченные показатели, подсчитывается суммарное количество проставленных оценок (баллов) по 5-балльной шкале от 5 («максимальная удовлетворенность») до 1 («минимальная удовлетворенность»). Сумма проставленных оценок (баллов) по данному пункту делится на количество ответивших по данному пункту. Полученное частное легко переводится в проценты и означает степень удовлетворенности населения деятельностью органов местного самоуправления (в процентах от числа опрошенных),

Пример: Так, в одном из муниципальных образований по 4-ому пункту ответили 500 человек. Сумма количество проставленных оценок (баллов) составило 1750, то есть средняя оценка составляет 3,5 ($1750:500=3,5$). Следовательно, если оценка «5» составляет 100%, а полученная оценка «3,5», то уровень удовлетворенности составит 70% ($3,5 \times 100 / 5 = 70\%$).

При проведении социологического опроса рекомендуется обращаться к следующим категориям населения:

- пациенты лечебных учреждений здравоохранения и поликлиник по месту жительства,
- родители детей, получающих дошкольное, дополнительное и общее образование (оптимально – на родительских собраниях в учреждениях дошкольного, дополнительного и общего образования),
- посетители учреждений культуры и т.д.

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА

АНКЕТА

ДЛЯ СОЦИОЛОГИЧЕСКОГО ОПРОСА ДЛЯ ВЫЯСНЕНИЯ СТЕПЕНИ УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ

УВАЖАЕМЫЙ УЧАСТНИК СОЦИОЛОГИЧЕСКОГО ОПРОСА!

Вы принимаете участие в социологическом опросе для выяснения степени удовлетворенности населения деятельностью органов местного самоуправления в Качканарском городском округе.

Пожалуйста, выберите варианты ответов, которые Вам подходят. Поставьте галочку в квадратики подходящих вариантов ответов.

1. Пожалуйста, укажите основные личные данные о себе:

1. Ваш пол:

1. Мужской
 2. Женский

2. Ваш возраст:

1. До 30 лет
 2. 30-39 лет
 3. 40 -49
 4. свыше 50 лет

3. К какой социальной группе Вы себя относите:

1. Рабочий, служащий
 2. Предприниматель
 3. Пенсионер
 4. Учащийся
 5. Временно не работающий
 6. Другое

4.. Оцените степень удовлетворенности населения деятельностью органов местного самоуправления Качканарского городского округа. Оцените по 5-балльной шкале. Оценки от 5 (максимальная удовлетворительность) до 1 (минимальная удовлетворительность).

	<input type="checkbox"/>	- 5
	<input type="checkbox"/>	- 4
	<input type="checkbox"/>	- 3
	<input type="checkbox"/>	- 2
	<input type="checkbox"/>	- 1

БЛАГОДАРИМ ЗА УЧАСТИЕ В ОПРОСЕ!

38. Среднегодовая численность постоянного населения

Единица измерения – тыс. человек.

Источник информации для расчета показателя – Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области.

Показатель рассчитывается по формуле:

$$\bar{S} = \frac{S_n + S_k}{2}$$

где \bar{S} – среднегодовая численность постоянного населения;

S_n – численности населения на начало периода;

S_k – численности населения на конец периода.

Данные о численности населения публикуются на официальном сайте Свердловскстата в разделе «Официальная статистика / Население» и находятся в открытом доступе

(http://sverdl.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_ts/sverdl/ru/statistics/population/).

Данный показатель представляется территориальными органами Росстата главам городских округов (муниципальных районов) до 1 апреля.

Раздел 9. Энергосбережение**39. Удельная величина потребления энергетических ресурсов в многоквартирных домах****Удельная величина потребления тепловой энергии на отопление в многоквартирных домах**

Единица измерения – Гкал/тыс. м².

Источник информации для расчета показателя – Свердловскстат (форма федерального статистического наблюдения № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы», таблица Раздела 1 «Объем коммунальных услуг в натуральном выражении»; форма федерального статистического наблюдения № 1-жилфонд «Сведения о жилищном фонде», таблица Раздела 3 «Оборудование жилищного фонда»).

Под показателем «Удельная величина потребления тепловой энергии на отопление в многоквартирных домах» (P_1) понимается отношение объема тепловой энергии, отпущенной на отопление населению к общей площади жилых помещений, оборудованных централизованным теплоснабжением.

Расчет показателя производится по следующей формуле:

$$P_1 = \frac{T_{mэ}}{S_{ц}}$$

где P_1 – удельная величина потребления тепловой энергии на отопление в многоквартирных домах, Гкал/тыс. м²;

$T_{mэ}$ – объем тепловой энергии, отпущенной на отопление населению, проживающему на территории, Гкал;

$S_{ц}$ – общая площадь жилых помещений, оборудованных централизованным теплоснабжением, тыс. м².

Для расчета показателя «Удельная величина потребления тепловой энергии на отопление в многоквартирных домах» необходимо:

1. Получить данные об объеме тепловой энергии, отпущенной на отопление

населению, проживающему на территории за отчетный год (форма федерального статистического наблюдения № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы», таблица Раздела 1. Объем коммунальных услуг в натуральном выражении).

2. Получить данные об общей площади жилых помещений, оборудованных централизованным теплоснабжением за отчетный год (форма федерального статистического наблюдения № 1-жилфонд «Сведения о жилищном фонде», таблица Раздела 3. Оборудование жилищного фонда).

3. Разделить результат п.1 на результат п.2.

Удельная величина потребления электрической энергии в многоквартирных домах

Единица измерения – кВт.ч /тыс. м².

Источник информации для расчета показателя – Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма федерального статистического наблюдения № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы», таблица Раздела 1 «Объем коммунальных услуг в натуральном выражении»; форма федерального статистического наблюдения № 1-жилфонд «Сведения о жилищном фонде», таблица Раздела 3 «Оборудование жилищного фонда»).

Под показателем «Удельная величина потребления электрической энергии в многоквартирных домах» (P_2) понимается отношение объема электрической энергии, отпущенной населению к общей площади жилых помещений.

Расчет показателя производится по следующей формуле:

$$P_2 = \frac{T_{\text{эз}}}{S},$$

где P_2 – удельная величина потребления электрической энергии в многоквартирных домах, кВт.ч /тыс. м²;

$T_{\text{эз}}$ – объем электрической энергии, отпущенной населению, проживающему на территории, кВт.ч;

S – общая площадь жилых помещений, тыс. м².

Для расчета показателя «Удельная величина потребления электрической энергии в многоквартирных домах» необходимо:

1. Получить данные об объеме электрической энергии, отпущенной населению, проживающему на территории за отчетный год (форма федерального статистического наблюдения № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы», таблица Раздела 1. Объем коммунальных услуг в натуральном выражении).

2. Получить данные об общей площади жилых помещений за отчетный год (форма федерального статистического наблюдения № 1-жилфонд «Сведения о жилищном фонде», таблица Раздела 3. Оборудование жилищного фонда).

3. Разделить результат п.1 на результат п.2.

Удельная величина потребления горячего водоснабжения в многоквартирных домах

Единица измерения – м³/ чел.

Источник информации для расчета показателя – Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма федерального статистического наблюдения № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы», таблица Раздела 1 «Объем

коммунальных услуг в натуральном выражении»; форма федерального статистического наблюдения № 1-жилфонд «Сведения о жилищном фонде», таблица Раздела 1 «Наличие жилищного фонда»; официальный сайт Свердловскстата).

Под показателем «Удельная величина потребления горячего водоснабжения в многоквартирных домах» (P_3) понимается отношение объема горячей воды, отпущенной населению к числу жителей проживающих в жилищном фонде, оборудованном централизованным горячим водоснабжением.

Расчет показателя производится по следующей формуле:

$$P_3 = \frac{T_{\text{звс}}}{H},$$

где P_3 – удельная величина потребления горячего водоснабжения в многоквартирных домах, м³/чел.;

$T_{\text{звс}}$ – объем горячей воды, отпущенной населению, проживающему на территории, м³;

H – число жителей проживающих в жилищном фонде, оборудованном централизованным горячим водоснабжением, чел.

Для расчета показателя «Удельная величина потребления горячего водоснабжения в многоквартирных домах» необходимо:

1. Получить данные об объеме горячей воды, отпущенной населению, проживающему на территории за отчетный год (форма федерального статистического наблюдения № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы», таблица Раздела 1. Объем коммунальных услуг в натуральном выражении).

2. Рассчитать среднюю численность городского населения на территории за отчетный год, учитывая данные на начало и конец отчетного года. Аналогичным образом произвести расчет средней численности сельского населения на территории за отчетный год (Официальный сайт Свердловскстата, вкладка «Население» раздела «Официальная статистика»: http://sverdl.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_ts/sverdl/ru/statistics/population/).

3. Получить данные об общей площади жилищного фонда городской местности территории за отчетный год. Получить данные об общей площади жилищного фонда сельской местности территории за отчетный год (форма федерального статистического наблюдения № 1-жилфонд «Сведения о жилищном фонде», таблица Раздела 1. Наличие жилищного фонда).

4. Рассчитать число жителей, приходящихся на 1 м² жилищного фонда городской местности территории за отчетный год путем деления результатов п.2 на результаты п.3. Аналогичным образом произвести расчет числа жителей, приходящихся на 1 м² жилищного фонда сельской местности территории за отчетный год.

5. Рассчитать площадь жилищного фонда городской местности территории за отчетный год, оборудованную централизованным горячим водоснабжением путем умножения результатов п.3 на удельный вес площади жилищного фонда городской местности, оборудованной централизованным горячим водоснабжением. Аналогичным образом произвести расчет площади жилищного фонда сельской местности территории за отчетный год, оборудованной централизованным горячим водоснабжением.

6. Рассчитать число жителей проживающих в жилищном фонде городской местности, оборудованном централизованным горячим водоснабжением за отчетный год путем умножения результатов п.4 на результаты п.6. Аналогичным образом произвести расчет числа жителей проживающих в жилищном фонде сельской местности, оборудованном централизованным горячим водоснабжением.

7. Рассчитать число жителей проживающих в жилищном фонде, оборудованном централизованным горячим водоснабжением за отчетный год путем

суммирования результатов п.6 для городской и сельской местности.

8. Разделить результат п.1 на результат п.7.

Удельная величина потребления холодного водоснабжения в многоквартирных домах

Единица измерения – м³/ чел.

Источник информации для расчета показателя – Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма федерального статистического наблюдения № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы», таблица Раздела 1 «Объем коммунальных услуг в натуральном выражении»; форма федерального статистического наблюдения № 1-жилфонд «Сведения о жилищном фонде», таблица Раздела 1 «Наличие жилищного фонда; официальный сайт Свердловскстата»).

Под показателем «Удельная величина потребления холодного водоснабжения в многоквартирных домах» (P_4) понимается отношение объема холодной воды, отпущенной населению к числу жителей проживающих в жилищном фонде, оборудованном водопроводом.

Расчет показателя производится по следующей формуле:

$$P_4 = \frac{T_{x\text{вс}}}{C},$$

где P_4 – удельная величина потребления холодного водоснабжения в многоквартирных домах, м³/ чел.;

$T_{x\text{вс}}$ – объем холодной воды, отпущенной населению, проживающему на территории, м³;

C – число жителей проживающих в жилищном фонде, оборудованном водопроводом, чел.

Для расчета показателя «Удельная величина потребления холодного водоснабжения в многоквартирных домах» необходимо:

1. Получить данные об объеме холодной воды, отпущенной населению, проживающему на территории за отчетный год (форма федерального статистического наблюдения № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы», таблица Раздела 1. Объем коммунальных услуг в натуральном выражении).

2. Рассчитать среднюю численность городского населения на территории за отчетный год, учитывая данные на начало и конец отчетного года. Аналогичным образом произвести расчет средней численности сельского населения на территории за отчетный год (Официальный сайт Свердловскстата, вкладка «Население» раздела «Официальная статистика»: http://sverdl.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_ts/sverdl/ru/statistics/population/).

3. Получить данные об общей площади жилищного фонда городской местности территории за отчетный год. Получить данные об общей площади жилищного фонда сельской местности территории за отчетный год (форма федерального статистического наблюдения № 1-жилфонд «Сведения о жилищном фонде», таблица Раздела 1. Наличие жилищного фонда).

4. Рассчитать число жителей, приходящихся на 1 м² жилищного фонда городской местности территории за отчетный год путем деления результатов п.2 на результаты п.3. Аналогичным образом произвести расчет числа жителей, приходящихся на 1 м² жилищного фонда сельской местности территории за отчетный год.

5. Рассчитать площадь жилищного фонда городской местности территории за отчетный год, оборудованную водопроводом путем умножения результатов п.3 на удельный вес площади жилищного фонда городской местности, оборудованной

водопроводом. Аналогичным образом произвести расчет площади жилищного фонда сельской местности территории за отчетный год, оборудованной водопроводом.

6. Рассчитать число жителей проживающих в жилищном фонде городской местности, оборудованном водопроводом за отчетный год путем умножения результатов п.4 на результаты п.6. Аналогичным образом произвести расчет числа жителей проживающих в жилищном фонде сельской местности, оборудованном водопроводом.

7. Рассчитать число жителей проживающих в жилищном фонде, оборудованном водопроводом за отчетный год путем суммирования результатов п.6 для городской и сельской местности.

8. Разделить результат п.1 на результат п.7.

Удельная величина потребления природного газа в многоквартирных домах

Единица измерения – м³/тыс. м².

Источник информации для расчета показателя – Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (форма федерального статистического наблюдения № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы», таблица Раздела 1 «Объем коммунальных услуг в натуральном выражении»; форма федерального статистического наблюдения № 1-жилфонд «Сведения о жилищном фонде», таблица Раздела 3 «Оборудование жилищного фонда»).

Под показателем «Удельная величина потребления природного газа в многоквартирных домах» (P_5) понимается отношение объема природного газа, отпущенного населению к общей площади жилых помещений, оборудованных газом.

Расчет показателя производится по следующей формуле:

$$P_5 = \frac{T_2}{S_2},$$

где P_5 – удельная величина потребления природного газа в многоквартирных домах, м³/тыс. м²;

T_2 – объем природного газа, отпущенного населению, проживающему на территории, м³;

S_2 – общая площадь жилых помещений, оборудованных газом, тыс. м².

Для расчета показателя «Удельная величина потребления природного газа в многоквартирных домах» необходимо:

1. Получить данные об объеме природного газа, отпущенного населению, проживающему на территории за отчетный год (форма федерального статистического наблюдения № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы», таблица Раздела 1. Объем коммунальных услуг в натуральном выражении).

2. Получить данные об общей площади жилых помещений, оборудованных газом за отчетный год (форма федерального статистического наблюдения № 1-жилфонд «Сведения о жилищном фонде», таблица Раздела 3. Оборудование жилищного фонда).

Разделить результат п.1 на результат п.2.

40. Удельная величина потребления энергетических ресурсов муниципальными бюджетными учреждениями

Удельная величина потребления тепловой энергии муниципальными учреждениями

Единица измерения – Гкал/тыс. м².

Источник информации для расчета показателя – АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность».

Под показателем «Удельная величина потребления тепловой энергии муниципальными учреждениями» понимается отношение объема тепловой энергии, отпущенной муниципальным бюджетным учреждениям к общей площади отапливаемых помещений.

Для расчета показателя необходимо:

1. Получить данные об объеме тепловой энергии, отпущенной муниципальным бюджетным учреждениям, расчеты за которые производились по показаниям приборов учета (отчет по муниципальным образованиям АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность», столбец 52).
2. Получить данные об объеме тепловой энергии, отпущенной муниципальным бюджетным учреждениям, расчеты за которые производились без использования приборов учета (отчет по муниципальным образованиям АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность», столбец 62).
3. Рассчитать объем тепловой энергии, отпущенной муниципальным бюджетным учреждениям путем суммирования результатов п.1 и п.2.
4. Получить данные об общей площади отапливаемых помещений (отчет по муниципальным образованиям АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность», столбец 24).
5. Разделить результат п.3 на результат п.4.

Удельная величина потребления электрической энергии муниципальными учреждениями

Единица измерения – кВт.ч /тыс. м².

Источник информации для расчета показателя – АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность».

Под показателем «Удельная величина потребления электрической энергии муниципальными учреждениями» понимается отношение объема электрической энергии, отпущенной муниципальным бюджетным учреждениям к общей площади зданий.

Для расчета показателя необходимо:

1. Получить данные об объеме электрической энергии, отпущенной муниципальным бюджетным учреждениям, расчеты за которые производились по показаниям приборов учета (отчет по муниципальным образованиям АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность», столбец 50).
2. Получить данные об объеме электрической энергии, отпущенной муниципальным бюджетным учреждениям, расчеты за которые производились без использования приборов учета (отчет по муниципальным образованиям АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность», столбец 60).
3. Рассчитать объем электрической энергии, отпущенной муниципальным бюджетным учреждениям путем суммирования результатов п.1 и п.2.
4. Получить данные об общей площади зданий (отчет по муниципальным образованиям АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность», столбец 23).
5. Разделить результат п.3 на результат п.4.

Удельная величина потребления горячего водоснабжения муниципальными учреждениями

Единица измерения – м³/ чел.

Источник информации для расчета показателя – АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность».

Под показателем «Удельная величина потребления горячего водоснабжения муниципальными учреждениями» понимается отношение объема горячей воды, отпущенной муниципальным бюджетным учреждениям к численности сотрудников муниципальных бюджетных учреждений.

Для расчета показателя необходимо:

1. Получить данные об объеме горячей воды, отпущенной муниципальным бюджетным учреждениям, расчеты за которые производились по показаниям приборов учета (отчет по муниципальным образованиям АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность», столбец 56).
2. Получить данные об объеме горячей воды, отпущенной муниципальным бюджетным учреждениям, расчеты за которые производились без использования приборов учета (отчет по муниципальным образованиям АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность», столбец 66).
3. Рассчитать объем горячей воды, отпущенной муниципальным бюджетным учреждениям путем суммирования результатов п.1 и п.2.
4. Получить данные о численности сотрудников муниципальных бюджетных учреждений (отчет по муниципальным образованиям АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность», столбец 17).
5. Разделить результат п.3 на результат п.4.

Удельная величина потребления холодного водоснабжения муниципальными учреждениями

Единица измерения – м³/ чел.

Источник информации для расчета показателя – АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность».

Под показателем «Удельная величина потребления холодного водоснабжения муниципальными учреждениями» понимается отношение объема холодной воды, отпущенной муниципальным бюджетным учреждениям к численности сотрудников муниципальных бюджетных учреждений.

Для расчета показателя необходимо:

1. Получить данные об объеме холодной воды, отпущенной муниципальным бюджетным учреждениям, расчеты за которые производились по показаниям приборов учета (отчет по муниципальным образованиям АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность», столбец 54).
2. Получить данные об объеме холодной воды, отпущенной муниципальным бюджетным учреждениям, расчеты за которые производились без использования приборов учета (отчет по муниципальным образованиям АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность», столбец 64).
3. Рассчитать объем холодной воды, отпущенной муниципальным бюджетным учреждениям путем суммирования результатов п.1 и п.2.
4. Получить данные о численности сотрудников муниципальных бюджетных учреждений (отчет по муниципальным образованиям АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность», столбец 17).
5. Разделить результат п.3 на результат п.4.

Удельная величина потребления природного газа муниципальными учреждениями

Единица измерения – м³/тыс. м².

Источник информации для расчета показателя – АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность».

Под показателем «Удельная величина потребления природного газа муниципальными учреждениями» понимается отношение объема газа, отпущенного муниципальным бюджетным учреждениям к общей площади зданий.

Для расчета показателя необходимо:

1. Получить данные об объеме газа, отпущенного муниципальным бюджетным учреждениям, расчеты за которые производились по показаниям приборов учета (отчет по муниципальным образованиям АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность», столбец 58).

2. Получить данные об объеме газа, отпущенного муниципальным бюджетным учреждениям, расчеты за которые производились без использования приборов учета (отчет по муниципальным образованиям АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность», столбец 68).

3. Рассчитать объем газа, отпущенного муниципальным бюджетным учреждениям путем суммирования результатов п.1 и п.2.

4. Получить данные об общей площади зданий (отчет по муниципальным образованиям АРМ «Мониторинг энергоэффективности. Регламентированная отчетность», столбец 23).

5. Разделить результат п.3 на результат п.4.