

Об утверждении Правил разработки системы региональных стандартов для населенных пунктов и Правил проведения мониторинга системы региональных стандартов для населенных пунктов

Приказ Заместителя Премьер-Министра - Министра национальной экономики Республики Казахстан от 23 июня 2025 года № 56

В соответствии с пунктом 3 статьи 70 и пунктом 3 статьи 84 Бюджетного кодекса Республики Казахстан, подпунктом 2) пункта 3 статьи 16 Закона Республики Казахстан "О государственной статистике", ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:

1) Правила разработки системы региональных стандартов для населенных пунктов согласно приложению 1 к настоящему приказу;

2) Правила проведения мониторинга системы региональных стандартов для населенных пунктов согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Департаменту регионального развития Министерства национальной экономики Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить в течение пяти рабочих дней со дня подписания настоящего приказа его направление для размещения на Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан и на интернет-ресурсе Министерства национальной экономики Республики Казахстан после его первого официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра национальной экономики Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Заместитель Премьер-Министра –
Министр национальной экономики
Республики Казахстан*

С. Жумангарин

"СОГЛАСОВАН"

Бюро национальной статистики
Агентства по стратегическому
планированию и реформам
Республики Казахстан

Приложение 1 к приказу
Заместитель Премьер-
Министра – Министр
национальной экономики
Республики Казахстан
от 23 июня 2025 года № 56

Правила разработки системы региональных стандартов для населенных пунктов

Глава 1. Общие положения

1. Настоящие Правила разработки системы региональных стандартов для населенных пунктов (далее – Правила) разработаны в соответствии с пунктом 3 статьи 70 и пунктом 3 статьи 84 Бюджетного кодекса Республики Казахстан, подпунктом 2) пункта 3 статьи 16 Закона Республики Казахстан "О государственной статистике" и определяют порядок разработки системы региональных стандартов для населенных пунктов.

2. В настоящих Правилах используются следующие термины и определения:

1) сельские населенные пункты – населенные пункты независимо от их административной подчиненности, которые не относятся городским населенным пунктам, городам республиканского и областного значения;

2) региональные стандарты для населенных пунктов – совокупность критериев и требований (минимальных условий) по обеспеченности объектами и услугами (благами), характеризующими качество жизни населения, городских и сельских населенных пунктов Республики Казахстан;

3) инженерная инфраструктура – совокупность предприятий (организаций), объектов (зданий и сооружений), коммуникаций и сетей инженерного и коммунального обеспечения, создающая комфортные и безопасные условия необходимые для жизнедеятельности людей, а также устойчивого функционирования производства или обращения товаров и услуг;

4) городские населенные пункты – города республиканского, областного и районного значения, а также поселки, находящиеся на территории их административной подчиненности;

5) объекты транспортной инфраструктуры – технологический комплекс, включающий в себя железнодорожные, трамвайные, легкорельсовые, монорельсовые и внутренние водные пути, автомобильные дороги, тоннели, эстакады, мосты, вокзалы и станции, пункты обслуживания пассажиров, линии метрополитена, порты, портовые средства, судоходные гидротехнические сооружения (шлюзы), аэродромы, аэропорты, транспортно-логистические центры, объекты систем связи, навигации и управления движением транспортных средств, магистральный трубопровод, а также иные обеспечивающие функционирование транспортного комплекса здания, сооружения, устройства и оборудования.

6) центральный уполномоченный орган по региональной политике – центральный исполнительный орган, осуществляющий руководство и межотраслевую координацию в области формирования и реализации государственной политики в сфере регионального развития (далее – уполномоченный орган).

3. Расчет обеспеченности объектами и услугами (благами) в соответствии Системой региональных стандартов (далее – СРС) осуществляется местными исполнительными органами по каждому городскому и сельскому населенному пункту.

Глава 2. Порядок разработки системы региональных стандартов для населенных пунктов

4. Порядок разработки системы региональных стандартов для населенных пунктов включает три этапа:

1) на первом этапе посредством автоматизированной системы осуществляется поэтапный сбор данных местными исполнительными органами (от нижестоящего уровня к вышестоящему уровню) по обеспеченности объектами и услугами (благами) городских и сельских населенных пунктов страны, в том числе сел, центров сельских округов, районных центров, городов районного значения, городов областного и республиканского значения.

Местные исполнительные органы столицы, городов республиканского значения, областей направляют не позднее 20 января года, следующего за отчетным, в отраслевые центральные государственные органы данные по обеспеченности объектами и услугами (благами) городских и сельских населенных пунктов страны и по потребностям в строительстве, ремонту и укомплектованию объектов в разрезе направлений, согласно перечню направлений и показателей.

Информация по обеспеченности объектами и услугами (благами) городских и сельских населенных пунктов страны и по потребностям в строительстве, ремонту и укомплектованию объектов формируется на основе форм, предназначенных для сбора информации по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) Системы региональных стандартов (далее – Формы) согласно приложениям 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 и 12 к настоящим Правилам.

Перечень направлений и показателей, применяемых при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС, представлен в приложении 13 к настоящим Правилам (далее – Перечень направлений и показателей).

Отраслевые центральные государственные органы в течение 10 (десяти) рабочих дней осуществляют согласование и при необходимости направляют на доработку представленные данные.

Местные исполнительные органы столицы, городов республиканского значения, областей предоставляют данные, согласованные с отраслевыми центральными государственными органами, в уполномоченный орган не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным посредством автоматизированной системы, согласно приложениям 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 и 12 к настоящим Правилам.

2) на втором этапе проводится обработка и анализ данных: Уполномоченный орган не позднее 1 марта рассматривает представленную информацию, консолидирует и формирует агрегированные формы по обеспеченности СРС объектами и услугами (

благами) городских и сельских населенных пунктов страны, в том числе сел, центров сельских округов, районных центров, городов районного значения, городов областного и республиканского значения, а также по направлениям. При обработке и анализе данных необходимо сопоставление с данными информационных систем центральных государственных органов (Национальная образовательная база данных, государственного имущества и т.д.).

3) на третьем этапе Уполномоченный орган проводит сравнительный мониторинг обеспеченности населенных пунктов объектами и услугами (благами) в соответствии СРС в динамике по годам в зависимости от типа (город, село) и размера (численности населения) населенных пунктов.

Глава 3. Расчет обеспеченности объектами и услугами (благами) в соответствии Системой региональных стандартов

5. При расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) населенных пунктов, учитываются как количественные, так и качественные показатели каждого населенного пункта. В зависимости от типа показателя расчет производится по следующим формулам:

1) социальные объекты;

По социальным объектам (образования, здравоохранения, социального обеспечения, культуры и спорта), обеспеченность СРС рассчитывается по формуле 1:

Формула 1

$$SO_{\text{срс}} = \frac{\left(\frac{J - K \cdot 15\% - M \cdot 90\% + J - O \cdot 10\%}{J + N} + \frac{J - O \cdot 10\%}{J} \right) + (1 - R/100)}{3} * 100\%, \text{ где:}$$

$SO_{\text{срс}}$ – обеспеченность СРС социальными объектами;

J – общее количество государственных объектов;

K – количество государственных объектов, требующих капитального ремонта;

M – количество государственных объектов в аварийном состоянии;

N – потребность в строительстве новых государственных объектов;

O – количество государственных объектов, требующих укомплектования материально-технической базы;

R – дефицит кадров.

по предоставлению бесплатного подвоза к общеобразовательным организациям и обратно домой для детей, проживающих в отдаленных сельских населенных пунктах:

в случае, если предусмотрен бесплатный подвоз к общеобразовательным организациям и обратно домой для детей, проживающих в отдаленных сельских

населенных пунктах, то обеспеченность услугой принимает значение 100%. В случае отсутствия, обеспеченность услугой принимает значение 0%.

Среднее значение по социальной инфраструктуре определяет обеспеченность населенных пунктов по данному направлению рассчитывается по формуле 2:

Формула 2

$$SOC_{\text{ср}} = \frac{\sum_i SO_i}{\sum_i KS_i}, \text{ где:}$$

$SOC_{\text{ср}}$ – обеспеченность объектами социальной инфраструктуры;

SO_i – значение обеспеченности СРС i -го объекта;

KS_i – количество социальных объектов i -го вида;

i – индекс показателя социальных объектов указан в приложении 13 к настоящим Правилам:

образование (коды 01.01-01.05);

здравоохранение (коды 02.01-02.03);

социальное обеспечение (код 03.01);

культура и спорт (коды 04.01-04.10).

Примечание: при расчете среднего значения обеспеченности по направлению учитываются также объекты и услуги (блага) определенного населенного пункта, по которым обеспеченность равна 0, но при этом имеется потребность в соответствующем объекте инфраструктуры, что позволяет учесть дефицит объектов в расчетах и отразить реальный уровень обеспеченности объектами и услугами (благами).

В направлении "Образование" для населенных пунктов, где отсутствуют объекты образования и потребность в их создании, и при этом имеется услуга "Предоставление бесплатного подвоза к общеобразовательным организациям и обратно домой для детей, проживающих в отдаленных сельских населенных пунктах", обеспеченность принимает значение "100%"

При расчете среднего значения обеспеченности по направлению "Образование" при наличии услуги "Предоставление бесплатного подвоза к общеобразовательным организациям и обратно домой для детей, проживающих в отдаленных сельских населенных пунктах", учитываются также объекты и услуги (блага) населенного пункта, по которым обеспеченность равна "0", но при этом имеется потребность в соответствующем объекте инфраструктуры.

2) объекты досуга и отдыха;

По объектам досуга и отдыха обеспеченность СРС определяется по следующей формуле:

Зоологические парки и ботанические сады:

Расчет СРС зоологические парки и ботанические сады – $Z_{\text{срс}}$ производится согласно формуле 3:

Формула 3

$$Z_{\text{срс}} = \frac{\left(\frac{J-K*15\% - M*90\%}{J+N} + \frac{J-O*10\%}{J} \right) + (1-R/100)}{3} * 100\%, \text{ где:}$$

$Z_{\text{срс}}$ – обеспеченность СРС зоологическими парками и ботаническими садами;

J – общее количество объектов;

K – количество, требующих реконструкции;

M – количество объектов в аварийном состоянии;

N – потребность в строительстве новых объектов;

O – количество объектов, требующих укомплектования материально-техническую базу;

R – дефицит кадров.

Парки развлечений и отдыха/ скверы/бульвары/сады для отдыха жителей:

По паркам развлечений и отдыха/ скверы/бульвары/сады для отдыха жителей ($FZ_{\text{срс}}$) расчет СРС производится согласно формуле 4:

Формула 4

$$FZ_{\text{срс}} = \frac{J-K*15\%}{J+N}, \text{ где}$$

$FZ_{\text{срс}}$ – обеспеченность СРС парками развлечений и отдыха/ скверами/бульварами/садами для отдыха жителей;

J – общее количество объектов;

K – количество объектов, требующих капитального ремонта;

N – потребность в строительстве новых объектов.

Площадки для выгула и дрессировки домашних животных:

в случае, если в населенном пункте имеются площадки для выгула и дрессировки домашних животных ($C_{\text{срс}}$), то обеспеченность СРС принимает значение 100%. В случае отсутствия, обеспеченность СРС принимает значение 0%.

Среднее значение по объектам досуга и отдыха рассчитывается по формуле 5:

Формула 5

$$D_{\text{срс}} = \frac{Z_{\text{срс}} + FZ_{\text{срс}} + C_{\text{срс}}}{3}, \text{ где:}$$

$D_{срс}$ – обеспеченность СРС по объектам досуга и отдыха;

$Z_{срс}$ – обеспеченность СРС по объектам зоологические парки и ботанические сады;

$FZ_{срс}$ – обеспеченность СРС по объектам парки развлечений и отдыха/ скверы/ бульвары/сады для отдыха жителей;

$C_{срс}$ – обеспеченность СРС по объектам площадки для выгула и дрессировки домашних животных.

3) транспортная инфраструктура;

Общественный транспорт рассчитывается по формуле 6:

Формула 6

$$T_{трс} = \frac{\left(\frac{EA - EB*10\% - EC*30\% - ED*50\% - EE*80\%}{EA + EF} + \frac{EQ - EG*10\% - EH*30\% - EI*50\% - EJ*80\%}{EQ + ER} + \frac{EK - EL*10\% - EM*30\% - EN*50\% - EO*80\%}{EK + EP} + \frac{ES}{ES + ET} + \frac{EU}{EU + EV} \right)}{n} * 100\%,$$

где:

$T_{трс}$ – обеспеченность СРС общественным транспортом (код 06.01.02 указан в приложении 13 к настоящим Правилам);

EA – общее количество автобусов;

EB – более 3 лет, но не более 7 лет;

EC – более 7 лет, но не более 10 лет;

ED – более 10 лет, но не более 20 лет;

EE – более 20 лет;

EF – потребность автобусов;

EQ – общее количество трамваев;

EG – более 3 лет, но не более 7 лет;

EH – более 7 лет, но не более 10 лет;

EI – более 10 лет, но не более 20 лет;

EJ – более 20 лет;

ER – потребность трамваев;

EK – общее количество троллейбусов;

EL – более 3 лет, но не более 7 лет;

EM – более 7 лет, но не более 10 лет;

EN – более 10 лет, но не более 20 лет;

EO – более 20 лет;

EP – потребность троллейбусов;

ES – количество маршрутов общественного транспорта;

ET – потребность в маршрутах общественного транспорта;

EU – количество остановочных павильонов общественного транспорта;

EV – потребность в остановочных павильонах общественного транспорта.

n – количество видов объектов, значения которых используются в расчетной формуле в целях определения обеспеченности.

Организация электронной системы оплаты проезда общественного транспорта:

в случае, если в населенном пункте имеется наличие электронных систем оплаты проезда в общественном транспорте (T_{eso}), то обеспеченность СРС принимает значение 100%. В случае отсутствия наличие электронных систем оплаты проезда в общественном транспорте, обеспеченность СРС (T_{eso}) принимает значение 0%.

Организация услуг инватаксии для лиц с инвалидностью:

в случае, если:

предоставляются услуги инватаксии для лиц с инвалидностью (T_{itax}) и отсутствует потребность в автомобилях инватаксии, то обеспеченность СРС (T_{itax}) принимает значение 100%;

предоставляются услуги инватаксии для лиц с инвалидностью (T_{itax}), но существует потребность в автомобилях инватаксии, то обеспеченность СРС (T_{itax}) будет иметь значение 75%;

отсутствуют услуги инватаксии для лиц с инвалидностью, то обеспеченность СРС (T_{itax}) принимает значение 0%.

Станции транспортных сообщений (аэропорт, автовокзал, автостанция, железнодорожный вокзал, пункты обслуживания пассажиров):

в случае если:

имеется станция транспортных сообщений в соответствии государственным стандартам по мощности и техническому состоянию (FA) и отсутствует потребность капитального ремонта (FB), то обеспеченность станции транспортных сообщений системой СРС (T_{ctc}) будет иметь значение 100%;

имеется станция транспортных сообщений в соответствии государственным стандартам по мощности и техническому состоянию (FA), но есть необходимость в капитальном ремонте (FB), то обеспеченность станции транспортных сообщений системой СРС (T_{ctc}) будет иметь значение 75%;

отсутствует станция транспортных сообщений (FA), то обеспеченность станции транспортных сообщений системой СРС (T_{ctc}) будет иметь значение 0%.

Обслуживающие объекты транспорта (парковочные пространства, автомобильная заправочная станция, газозаправочная станция, станция технического обслуживания и автомойки):

в случае, если в населенном пункте имеются обслуживающие объекты транспорта (парковочные пространства, автомобильная заправочная станция, электрозарядные станции для электромобилей, газозаправочная станция, станция технического обслуживания и автомойки) (FZ) то обеспеченность СРС обслуживающим объектом транспорта принимает значение 100%. В случае отсутствия, обеспеченность СРС обслуживающим объектом транспорта (T_{oo}) принимает значение 0%.

Обеспеченность транспортной инфраструктурой рассчитывается по формуле 7:

Формула 7

$$T_{срс} = \begin{cases} \frac{T_{трс} + T_{eso} + T_{itax} + T_{стс} + T_{oo}}{5} & \text{для городов} \\ \frac{T_{трс} + T_{itax} + T_{стс} + T_{oo}}{4} & \text{для районных центров} \\ \frac{T_{трс} + T_{стс} + T_{oo}}{3} & \text{для СНП} \end{cases}$$

$T_{срс}$ – обеспеченность объектами транспортной инфраструктурой;

$T_{трс}$ – обеспеченность СРС транспортным средством;

T_{eso} – обеспеченность электронной системы оплаты проезда общественного транспорта;

T_{itax} – обеспеченность услугами инватакси для лиц с инвалидностью;

$T_{стс}$ – обеспеченность станции транспортных сообщений (аэропорт, автовокзал, автостанция, железнодорожный вокзал и пункты обслуживания пассажиров);

T_{oo} – обеспеченность СРС обслуживающим объектом транспорта (парковочные пространства, автомобильная заправочная станция, электрозарядные станции для электромобилей, газозаправочная станция, станция технического обслуживания и автомойки).

4) дорожная инфраструктура;

Обеспеченность внутригородскими/внутрипоселковыми дорогами рассчитывается по формуле 8:

Формула 8

$$D_{срс} = \frac{\left(\frac{GE - (GN * 0,3)}{GE + GG}\right) + \left(\frac{GF - (GFB * 0,3)}{GF}\right)}{2} * 100\%,$$

где:

$D_{\text{срс}}$ – обеспеченность внутригородскими/внутрипоселковыми дорогами;

GE – общая протяженность дорог;

GF – протяженность дорог с твердым покрытием;

GFB – протяженность дорог с твердым покрытием в неудовлетворительном состоянии;

GN – общая протяженность дорог в неудовлетворительном состоянии;

GG – потребность в строительстве дорог

Дорожное освещение:

обеспеченность дорожным освещением рассчитывается по формуле 9:

Формула 9

$$GH_{\text{срс}} = \frac{\left(\left(\frac{GL}{GL + DL_{\text{потр}}}\right) * 100\%\right) + DO}{2}, \text{ где}$$

$GH_{\text{срс}}$ – обеспеченность дорожным освещением, %

GL – фактическая протяженность улиц с уличным освещением, км

$DL_{\text{потр}}$ – потребность в строительстве уличного освещения (т.е. протяженность улиц, где необходимо установить освещение), км

DO – доля улиц с освещением от общей протяженности улиц, %

Дорожная инфраструктура рассчитывается по формуле 10:

Формула 10

$$DI_{\text{срс}} = \frac{1}{2} (D_{\text{срс}} + GH_{\text{срс}}), \text{ где}$$

$DI_{\text{срс}}$ – обеспеченность СРС дорожной инфраструктурой;

$D_{\text{срс}}$ – обеспеченность внутригородскими/внутрипоселковыми дорогами;

$GH_{\text{срс}}$ – обеспеченность СРС дорожным освещением;

5) инженерная инфраструктура;

Электроснабжение:

Электроснабжение внутри населенного пункта рассчитывается по формуле 11:

Формула 11

$$JA_{\text{срс}} = \frac{OJA + \left(\left(\frac{PJA - 0,3 * RJA}{PJA + XJA}\right) * 100\%\right) + (100 - SJA)}{3}, \text{ где:}$$

$JA_{\text{срс}}$ – обеспеченность СРС по электроснабжению;

OJA – обеспеченность электроснабжением (расчет по количеству подключенных жилых домов);

PJA – протяженность сетей электроснабжения;

SJA – степень износа сетей электроснабжения;

RJA – протяженность сетей электроснабжения, которые нуждаются в замене;

XJA – потребность в строительстве новых сетей электроснабжения.

Услуги водоснабжения рассчитывается по формуле 12:

в случае, если в населенном пункте есть централизованное и децентрализованное водоснабжение одновременно, то расчет производится по следующей формуле:

Формула 12

$$CV_{\text{срс}} = \frac{OCV + \left(\left(\frac{KCV - (0,3 \cdot RCV)}{KCV + XCV} \right) \cdot 100\% \right) + (100 - SCV) + ((100 - OCV) \cdot 90\%)}{4}, \text{ где:}$$

$CV_{\text{срс}}$ – обеспеченность СРС услугами водоснабжения;

OCV – доля жилых домов, подключенных к централизованному водоснабжению;

PCV – общее количество жилых домов;

KCV – общая протяженность сетей централизованного водоснабжения;

SCV – степень износа сетей централизованного водоснабжения;

RCV – протяженность сетей централизованного водоснабжения, которые нуждаются в замене;

XCV – потребность в строительстве новых сетей водоснабжения.

В случае если в определенном населенном пункте имеется только централизованное водоснабжение, то из расчетной формулы исключается последний показатель, связанный с децентрализованным обеспечением (доля жилых домов, не подключенных к централизованному водоснабжению).

В случае, если в определенном населенном пункте имеется только децентрализованное водоснабжение, то из расчетной формулы исключаются показатели, связанные с централизованным обеспечением, и расчет производится по следующей упрощенной формуле: $(100 - OCV) \times 90\%$, где $OCV = 0$, если нет подключений к централизованному водоснабжению, тогда обеспеченность = 90% (отражает неудовлетворенную потребность).

Если в населенном пункте имеется только децентрализованное водоснабжение, но при этом существует потребность в централизованном, то для более объективной оценки уровня обеспеченности учитывается наличие двух потенциальных видов водоснабжения: централизованного и децентрализованного. В этом случае итоговое

значение по услугам водоснабжения рассчитывается как среднее арифметическое двух составляющих - фактической обеспеченности децентрализованным водоснабжением и нулевой обеспеченности централизованным (при наличии потребности).

Система водоотведения рассчитывается по формуле 13:

Формула 13

$$CVO_{\text{срс}} = \frac{(OCVO + \left(\frac{OPVO - 0,3 \cdot RVO}{OPVO + XVO}\right) \cdot 100\%) + (100 - SIVO) + \left(\frac{KKOS}{KKOS + PKOS}\right) \cdot 100\% + (100 - SIKOS)}{5},$$

где:

$CVO_{\text{срс}}$ – обеспеченность СРС по системе водоотведения;

$OCVO$ – обеспеченность централизованным водоотведением (расчет по количеству подключенных жилых домов);

$OPVO$ – общая протяженность сетей водоотведения внутри населенного пункта;

$SIVO$ – степень износа сетей водоотведения;

RVO – протяженность сетей водоотведения, которые нуждаются в замене;

XVO – потребность в строительстве новых сетей водоотведения;

$KKOS$ – количество канализационно-очистных сооружений;

$SIKOS$ – степень износа канализационно-очистных сооружений;

$PKOS$ – потребность в строительстве канализационно-очистных сооружений.

Обеспеченность централизованным теплоснабжением ($OCT_{\text{срс}}$) рассчитывается по формуле 14:

Формула 14

$$OCT_{\text{срс}} = \frac{OCG + \left(\frac{OPG - 0,3 \cdot RG}{OPG + XPG}\right) \cdot 100\% + (100 - SIG)}{3}, \text{ где:}$$

$OCT_{\text{срс}}$ – обеспеченность централизованным теплоснабжением;

OCG – обеспеченность централизованным теплоснабжением (расчет по количеству подключенных жилых домов). Данные предоставляются местными исполнительными органами;

OPG – общая протяженность сетей теплоснабжения внутри населенного пункта;

SIG – степень износа сетей теплоснабжения;

RG – протяженность сетей теплоснабжения, которые нуждаются в замене;

XPG – потребность в строительстве новых сетей теплоснабжения внутри населенного пункта.

В случае отсутствия обеспеченности централизованным теплоснабжением (расчет по количеству подключенных жилых домов) (OCG) обеспеченность СРС централизованного теплоснабжения принимает значение 0%.

Централизованное газоснабжение:

если в населенном пункте имеется сеть газоснабжения (OPG), то обеспеченность СРС централизованного газоснабжения ($CG_{срс}$) рассчитывается по формуле 15:

Формула 15

$$CG_{срс} = \frac{OCG + (((OPG - 0,3 * RG) / (OPG + XG)) * 100\%) + (100 - SIG)}{3}, \text{ где:}$$

$CG_{срс}$ – обеспеченность системой газоснабжения;

OCG – обеспеченность централизованным газоснабжением;

OPG – общая протяженность сетей газоснабжения внутри населенного пункта;

SIG – степень износа сетей газоснабжения;

RG – протяженность газопроводных сетей, которые нуждаются в замене;

XG – потребность в строительстве новых сетей газоснабжения.

В случае отсутствия газоснабжения обеспеченность СРС централизованного газоснабжения %.

Жилье рассчитывается по формуле 16:

Формула 16

$$J_{ии} = \frac{\left(\frac{HM - 0,9 * HR}{HM + HR}\right) + \left(\frac{JH}{OJ}\right)}{2} * 100\%,$$

$J_{ии}$ – СРС жилья;

HM – общая площадь жилого фонда (тыс. кв.м);

HR – потребность в строительстве новой жилой площади (тыс. кв.м);

HP – площадь аварийного и ветхого жилья (тыс. кв.м.);

JH – средняя обеспеченность жильем на 1 человека в пределах населенного пункта;

OJ – обеспеченность жильем на одного проживающего за анализируемый год по стране

СРС инженерной инфраструктуры рассчитывается по формуле 17:

Формула 17

$$II_{срс} = \frac{JA_{срс} + CV_{срс} + CVO_{срс} + OCT_{срс} + CG_{срс} + J_{ии}}{6}, \text{ где:}$$

$II_{срс}$ – средняя обеспеченность инженерной инфраструктурой;

$JA_{срс}$ – обеспеченность СРС электроснабжением;

$CV_{срс}$ – обеспеченность СРС по централизованному водоснабжению;

$CVO_{срс}$ – обеспеченность СРС по системе водоотведения;

$OCT_{срс}$ – обеспеченность СРС централизованным теплоснабжением;

$CG_{срс}$ – обеспеченность СРС системой газоснабжения;

$J_{ии}$ – СРС жилья.

б) обеспечение безопасности и защиты окружающей среды;

Участковый пункт полиции:

Расчет СРС пункта полиции – $PL_{срс}$ производится согласно формуле 1 настоящих Правил.

в случае для остальных сельских населенных пунктов, входящих в состав сельского округа, где имеются объекты участкового пункта, обеспеченность услугами принимается значение 100%. В противном случае обеспеченность составляет 0%.

Обеспечение безопасности населения путем внедрения видеонаблюдения на социально значимых объектах:

в случае, если в населенном пункте имеется наличие камер видеонаблюдения на социально значимых объектах (РМ) то обеспеченность СРС обслуживающим объектом транспорта принимает значение 100%. В случае отсутствия, обеспеченность СРС принимает значение 0%.

Обеспеченность подразделений противопожарной службы рассчитывается по формуле 18:

Формула 18

$$PS_{срс} = \left(\frac{II}{IG+IH} * 100\% \right) + (100 - IJ * 90\%), \text{ где:}$$

$PS_{срс}$ – обеспеченность СРС противопожарными службами;

IG – общее количество подразделений противопожарной службы;

II – количество подразделений противопожарной службы, соответствующих государственным стандартам;

IH – потребность в строительстве подразделений противопожарной службы;

IJ – доля объектов, которые находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта.

Обеспеченность пожарными постами или добровольными пожарными формированиями ($PP_{срс}$) по формуле 19:

Формула 19

$$PP_{\text{срс}} = \frac{\left(\frac{J-K+15\%}{J+N} + \frac{J-O+10\%}{J}\right)}{2} * 100\%, \text{ где:}$$

$PP_{\text{срс}}$ – обеспеченность СРС пожарными постами или добровольными пожарными формированиями;

J – общее количество объектов;

K – количество объектов, требующих капитального ремонта;

N – потребность в строительстве новых объектов;

O – количество объектов, требующих укомплектования материально-технической базы

Объекты по сбору, переработке и утилизации твердых бытовых отходов

Полигоны для захоронения твердых бытовых отходов рассчитывается по формуле 20:

Формула 20

$$TBO_{\text{срс}} = \frac{IR}{IS+IT} * 100\%, \text{ где:}$$

$TBO_{\text{срс}}$ – обеспеченность СРС по сбору, переработке и утилизации твердых бытовых отходов;

IS – общее количество полигонов для размещения твердых бытовых отходов;

IR – количество полигонов твердых бытовых отходов, соответствующих экологическим и санитарным требованиям и нормам;

IT – потребность в полигонах для размещения твердых бытовых отходов.

Переработка и сбор твердых бытовых отходов рассчитывается по формуле 21:

Формула 21

$$TBO_P_{\text{срс}} = \frac{IU}{IU+IV} * 100\%, \text{ где:}$$

$TBO_P_{\text{срс}}$ – обеспеченность СРС по переработке и сбору твердых бытовых отходов;

IU – общее количество объектов;

IV – потребность в объектах переработки твердых бытовых отходов.

Скотомогильники (биотермические ямы) рассчитывается по формуле 22:

Формула 22

$$TSM_{\text{срс}} = \frac{SM}{SM+XSM} * 100\%, \text{ где:}$$

$TSM_{\text{срс}}$ – обеспеченность СРС скотомогильниками (биотермическими ямами);

SM – общее количество объектов;

XSM – потребность в строительстве новых объектов.

Среднеарифметическое значение обеспеченности СРС по объектам по сбору, переработке, утилизации твердых бытовых отходов и участкового пункта, и противопожарной безопасности определяет обеспеченность безопасности и защиты окружающей среды рассчитывается по формуле 23:

Формула 23

$$SOS_{\text{срс}} = \frac{\sum_j B_j}{\sum_j KB_j}, \text{ где:}$$

$SOS_{\text{срс}}$ – обеспеченность СРС услугами безопасности и защиты окружающей среды

;

B_j – значение обеспеченности j -го вида услуг безопасности;

KB_j – количество j -го вида услуг;

j – индекс показателя услуг (09.01-09.11 коды показателей, указаны в приложении 13 к настоящим Правилам).

Примечание: При расчете среднего значения обеспеченности учитываются также объекты и услуги (блага) определенного населенного пункта, по которым обеспеченность равна "0", но при этом имеется потребность в соответствующем объекте инфраструктуры, что позволяет учесть дефицит объектов в расчетах и отразить реальный уровень обеспеченности объектами и услугами (благами).

7) инфокоммуникация;

Расчет обеспеченности СРС услугами отделений почтовой связи рассчитывается по формуле 24:

Формула 24

$$PCH_{\text{срс}} = \frac{1}{2} * \left(\frac{JJ}{JJ+JK} * 100\% + JL \right), \text{ где:}$$

$PCH_{\text{срс}}$ – обеспеченность СРС услугами почтовой связи;

JJ – количество отделений почтовой связи;

JK – потребность в отделениях почтовой связи;

JL – охват населения почтовыми услугами.

Наличие теле и инфокоммуникации:

в случае наличия объекта теле и инфокоммуникации, то обеспеченность СРС инфокоммуникации (фиксированные телефонные линии, сотовая связь (передача

голоса), Wi-Fi зоны с открытым доступом) имеет значение $IK_{срс}=100\%$. В случае отсутствия, обеспеченность СРС принимает значение 0%.

Обеспеченность широкополосным доступом к сети интернет имеет значение равное показателю охвата населения Интернет-сетью.

Среднеарифметическое значение определяет обеспеченность СРС объектами и услугами инфокоммуникации и рассчитывается по формуле 25:

Формула 25

$$INF_{срс} = \frac{\sum_k TV_k}{\sum_k PB_k}, \text{ где:}$$

$INF_{срс}$ – обеспеченность СРС услугами инфокоммуникации;

TV_k – значение обеспеченности k-го вида услуг инфокоммуникации;

PB_k – количество k-го вида услуг;

k – индекс показателя услуг (коды показателей 10.01-10.05, указаны в приложении 13 к настоящим Правилам);

8) инфраструктура бытового и ветеринарного обслуживания;

Наличие объектов бытового обслуживания (прачечные, химчистка, общественные бани и общественные туалеты), объектов торговли (магазины, торговые павильоны), государственные ветеринарные организации или ветеринарные пункты, в зависимости от типа местности.

В случае, если имеется в наличии объекты бытового обслуживания (прачечные, химчистка, общественные бани и общественные туалеты) (JV), то обеспеченность объектами бытового обслуживания будет равно $JV_{срс} 100\%$, иначе 0%.

В случае, если имеется в наличии объекты торговли (магазины, торговые павильоны) (JX), то обеспеченность объектами бытового обслуживания $JX_{срс}$ принимает значение равное 100%, иначе 0%.

Государственные ветеринарные организации или ветеринарные пункты:

Расчет СРС государственных ветеринарных организаций ($GVO_{срс}$), производится по формуле 26:

Формула 26

$$GVO_{срс} = \frac{\left(\frac{J-K*15\% - M*90\% + J-O*10\%}{J+N} + \frac{J-O*10\%}{J} \right) + (1-R/100)}{3} * 100\%, \text{ где:}$$

$GVO_{срс}$ – обеспеченность СРС государственными ветеринарными объектами;

J – общее количество государственных объектов;

К – количество государственных объектов, требующих капитального ремонта;

М – количество государственных объектов в аварийном состоянии;

Н – потребность в строительстве новых государственных объектов;

О – количество государственных объектов, требующих укомплектования материально-технической базой;

Р – дефицит кадров.

Среднеарифметическое значение определяет обеспеченность инфраструктуры бытового и ветеринарного обслуживания и рассчитывается по формуле 27:

Формула 27

$$BO_{\text{срс}} = \frac{JV_{\text{срс}} + JX_{\text{срс}} + GVO_{\text{срс}}}{3}, \text{ где:}$$

$BO_{\text{срс}}$ - обеспеченность СРС инфраструктурой бытового обслуживания;

$JV_{\text{срс}}$ - значение обеспеченности объектами бытового обслуживания;

$JX_{\text{срс}}$ - значение обеспеченности объектами торговли;

$GVO_{\text{срс}}$ – обеспеченность СРС государственными ветеринарными объектами;

9) инфраструктура услуг;

в случае, если имеется в наличии (или посещение специалистов) филиалов НАО "Государственная корпорация" Правительство для граждан", Центров обслуживания предпринимателей, юридических консультаций и нотариуса, то обеспеченность объектом принимает значение равное 100%, иначе 0%.

банковские отделения и банкоматы:

в случае наличия банковского отделения и банкомата, то обеспеченность объектом/услугами принимает значение равное 100%, иначе 0%.

в случае наличия только одного из объектов, либо банковского отделения, либо банкомата, то обеспеченность объектом/услугами принимает значение равное 50%.

Среднеарифметическое значение определяет обеспеченность инфраструктуры услуг и рассчитывается по формуле 28:

Формула 28

$$USL_{\text{срс}} = \frac{\sum_l S_l}{\sum_l P_l}, \text{ где:}$$

$USL_{\text{срс}}$ – обеспеченность СРС инфраструктуры услуг;

S_l – значение обеспеченности l-го вида услуг инфраструктуры;

P_l – количество l-го вида услуг;

1 – индекс показателя услуг (коды показателей 12.01-12.04 указаны в приложении 13 к настоящим Правилам).

Общий уровень обеспеченности объектами и услугами (благами) определенного населенного пункта рассчитывается как среднее значение уровней обеспеченности по всем 12 направлениям и рассчитывается по формуле 29:

Формула 29

$$SRS_{\text{срс}} = \frac{\sum_m RS_m}{\sum_m KRS_m}, \text{ где:}$$

$SRS_{\text{срс}}$ – обеспеченность СРС населенного пункта;

RS_m – значение обеспеченности m-го направления;

KRS_m – количество m-го направления;

m – индекс показателя направления (индекс меняется от 1 до 12, согласно приложению 13 к настоящим Правилам).

6. При расчете среднего значения обеспеченности населенного пункта учитываются также объекты и услуги (блага) данного населенного пункта, по которым обеспеченность равна "0", но при этом имеется потребность в строительстве объекта инфраструктуры, что позволяет учесть дефицит объектов в расчетах и отразить уровень обеспеченности объектами и услугами (благами). Объекты и услуги (блага) данного населенного пункта, по которым обеспеченность равна "0" и отсутствует потребность в строительстве, в расчете не учитываются.

7. При расчете уровня обеспеченности объектами и услугами (благами) по определенному направлению, согласно перечню направлений и показателей, в разрезе области, района или сельского округа используется расчет среднего значения обеспеченности. Среднее значение обеспеченности по конкретному направлению определяется как сумма показателей обеспеченности по всем населенным пунктам, входящим в рассматриваемую территорию (область, район, сельский округ), деленная на количество этих населенных пунктов. При этом в расчет обязательно включаются населенные пункты, в которых уровень обеспеченности равен "0", но при этом имеется подтвержденная потребность в соответствующих объектах или услугах. Населенные пункты, в которых уровень обеспеченности по определенному направлению также равен "0", но потребность отсутствует, в расчете не учитываются.

Глава 4. Расчет прогноза обеспеченности Системы региональных стандартов

8. Расчет прогноза обеспеченности объектами и услугами, согласно СРС, осуществляет местный исполнительный орган на основе рассчитанной потребности в объектах соответствующей сферы.

Потребность в объектах соответствующей сферы рассчитывается с обязательным применением минимальных нормативов сети.

9. Прогнозный уровень обеспеченности рассчитывается по формулам каждого направления путем изменения значений в зависимости от запланированных согласно бюджету работ по покрытию потребности (ввод новых объектов, ремонтных работ, укрепления материально-технической базы и т.д.).

В зависимости от типа показателя расчет прогноза обеспеченности СРС производится по следующим формулам:

1) социальные объекты;

Прогноз обеспеченности по социальным объектам (образования, здравоохранения, социального обеспечения, культуры и спорта), рассчитывается по формуле 30:

Формула 30

$$SO_{\text{пр срс}} = \frac{\left(\frac{J + J_{\text{пл}} - K_{\text{пр}} + 15\% - M_{\text{пр}} + 90\%}{J + J_{\text{пл}} + N_{\text{ост}}} + \frac{J + J_{\text{пл}} - O_{\text{пр}} + 10\%}{J + J_{\text{пл}}} \right) + (1 - R_{\text{пр}}/100)}{3} * 100\%, \text{ где:}$$

$SO_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности СРС социальными объектами;

J - количество действующих государственных объектов на текущий период;

$J_{\text{пл}}$ - количество новых государственных объектов, планируемых к строительству и вводу в прогнозируемом периоде;

$K_{\text{пр}}$ - количество объектов, которые будут нуждаться в капитальном ремонте в прогнозируемом периоде;

$M_{\text{пр}}$ - прогнозное количество объектов в аварийном состоянии;

$N_{\text{ост}}$ - потребность в строительстве объектов в прогнозируемом периоде;

$O_{\text{пр}}$ - количество объектов, требующих укомплектования МТБ в прогнозируемом периоде;

$R_{\text{пр}}$ - дефицит кадров в прогнозируемом периоде;

Среднее значение прогноза по социальной инфраструктуре определяет прогноз обеспеченность населенных пунктов СРС по данному направлению и рассчитывается по формуле 31:

Формула 31

$$SOC_{\text{пр срс}} = \frac{\sum_i SO_i}{\sum_i KS_i}, \text{ где:}$$

$SOC_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности СРС по социальной инфраструктуре;

$SO_{\text{пр } i}$ – прогнозное значение обеспеченности СРС i -го объекта социальных услуг;

KS_i – количество социальных объектов i -го вида услуг;

i – индекс показателя социальных объектов указан в приложении 13 к настоящим Правилам:

образование (коды 01.01-01.05);
здравоохранение (коды 02.01-02.03);
социальное обеспечение (код 03.01);
культура и спорт (коды 04.01-04.10).

2) объекты досуга и отдыха;

Зоологические парки и ботанические сады:

Расчет прогноза СРС зоологические парки и ботанические сады – $Z_{\text{пр срс}}$ производится согласно формуле 32:

Формула 32

$$Z_{\text{пр срс}} = \frac{\left(\frac{J+J_{\text{пл}}-K_{\text{пр}}*15\%-M_{\text{пр}}*90}{J+J_{\text{пл}}+N_{\text{ост}}} + \frac{J+J_{\text{пл}}-O_{\text{пр}}*10\%}{J+J_{\text{пл}}} \right) + (1-R_{\text{пр}}/100)}{3} * 100\%, \text{ где:}$$

$Z_{\text{пр срс}}$ - прогноз обеспеченности СРС зоологическими парками и ботаническими садами;

J - общее количество объектов на текущий период;

$J_{\text{пл}}$ - количество новых объектов, планируемых к строительству и вводу в прогнозируемом периоде;

$K_{\text{пр}}$ - количество объектов, которые будут нуждаться в реконструкции в прогнозируемом периоде;

$M_{\text{пр}}$ - прогнозное количество объектов в аварийном состоянии в прогнозируемом периоде;

$N_{\text{ост}}$ - потребность в строительстве объектов в прогнозируемом периоде;

$O_{\text{пр}}$ - прогнозное количество объектов, требующих укомплектования МТБ;

$R_{\text{пр}}$ - прогнозный дефицит кадров.

Парки развлечений и отдыха / скверы / бульвары / сады для отдыха жителей:

Расчет прогноза СРС по паркам развлечений и отдыха / скверам / бульварам / садам для отдыха жителей расчет СРС производится согласно формуле 33:

Формула 33

$$FZ_{\text{пр срс}} = \frac{J+J_{\text{пл}}-K_{\text{пр}}*15\%}{J+J_{\text{пл}}+N_{\text{ост}}}, \text{ где}$$

$FZ_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности СРС парками развлечений и отдыха/ скверами/ бульварами/садами для отдыха жителей;

J - общее количество объектов на текущий период;

$J_{\text{пл}}$ - количество новых объектов, планируемых к строительству и вводу в прогнозируемом периоде;

$K_{\text{пр}}$ - количество объектов, которые будут нуждаться в капитальном ремонте в прогнозируемом периоде;

$N_{\text{ост}}$ - потребность в строительстве объектов в прогнозируемом периоде;

Среднее значение прогноза по объектам досуга и отдыха рассчитывается по формуле 34:

Формула 34

$$D_{\text{пр срс}} = \frac{Z_{\text{пр срс}} + FZ_{\text{пр срс}} + C_{\text{пр}}}{3}, \text{ где:}$$

$D_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности СРС по объектам досуга и отдыха;

$Z_{\text{пр срс}}$ – прогнозная обеспеченность СРС по объектам зоологические парки и ботанические сады;

$FZ_{\text{пр срс}}$ – прогнозная обеспеченность СРС по объектам парки развлечений и отдыха / скверы/бульвары/сады для отдыха жителей;

$C_{\text{пр}}$ – прогнозная обеспеченность СРС по объектам площадки для выгула и дрессировки домашних животных;

3) транспортная инфраструктура;

Прогноз обеспеченности СРС общественным транспортом рассчитывается по формуле 35:

Формула 35

$$T_{\text{пр трс}} = \left(\frac{\frac{EA + EA_{\text{пл}} - EB_{\text{пр}} + 10\% - EC_{\text{пр}} + 20\% - ED_{\text{пр}} + 50\% - EE_{\text{пр}} + 80\%}{EA + EA_{\text{пл}} + EF_{\text{ост}}} + \frac{EQ + EQ_{\text{пл}} - EG_{\text{пр}} + 10\% - EH_{\text{пр}} + 30\% - EI_{\text{пр}} + 50\% - EJ_{\text{пр}} + 80\%}{EQ + EQ_{\text{пл}} + ER_{\text{ост}}}}{\frac{EK + EK_{\text{пл}} - EL_{\text{пр}} + 10\% - EM_{\text{пр}} + 30\% - EN_{\text{пр}} + 50\% - EO_{\text{пр}} + 80\%}{EK + EK_{\text{пл}} + EP_{\text{ост}}} + \frac{ES + ES_{\text{пл}}}{ES + ES_{\text{пл}} + ET_{\text{ост}}} + \frac{EU + EU_{\text{пл}}}{EU + EU_{\text{пл}} + EV_{\text{ост}}}} \right) * 100\%,$$

где:

$T_{\text{пр трс}}$ – прогноз обеспеченности СРС общественным транспортом (код 06.01.02 указан в приложении 13 к настоящим Правилам);

EA - общее количество автобусов на текущий период;

$EA_{пл}$ - количество новых автобусов, планируемых к приобретению в прогнозируемом периоде;

$EB_{пр}$ - количество автобусов в возрастной категории "более 3 лет, но не более 7 лет" в прогнозируемом периоде;

$EC_{пр}$ - количество автобусов в возрастной категории "более 7 лет, но не более 10 лет" в прогнозируемом периоде;

$ED_{пр}$ - количество автобусов в возрастной категории "более 10 лет, но не более 20 лет" в прогнозируемом периоде;

$EE_{пр}$ - количество автобусов в возрастной категории "более 20 лет" в прогнозируемом периоде;

$EF_{ост}$ - потребность в автобусах в прогнозируемом периоде;

EQ - общее количество трамваев на текущий период;

$EQ_{пл}$ - количество новых трамваев, планируемых к приобретению в прогнозируемом периоде;

$EG_{пр}$ - количество трамваев в возрастной категории "более 3 лет, но не более 7 лет" в прогнозируемом периоде;

$EH_{пр}$ - количество трамваев в возрастной категории "более 7 лет, но не более 10 лет" в прогнозируемом периоде;

$EI_{пр}$ - количество трамваев в возрастной категории "более 10 лет, но не более 20 лет" в прогнозируемом периоде;

$EJ_{пр}$ - количество трамваев в возрастной категории "более 20 лет" в прогнозируемом периоде;

$ER_{ост}$ - потребность в трамваях в прогнозируемом периоде;

EK - общее количество троллейбусов на текущий период;

$EK_{пл}$ - количество новых троллейбусов, планируемых к приобретению в прогнозируемом периоде;

$EL_{пр}$ - количество троллейбусов в возрастной категории "более 3 лет, но не более 7 лет" в прогнозируемом периоде;

$EM_{пр}$ - количество троллейбусов в возрастной категории "более 7 лет, но не более 10 лет" в прогнозируемом периоде;

$EN_{пр}$ - количество троллейбусов в возрастной категории "более 10 лет, но не более 20 лет" в прогнозируемом периоде;

$EO_{пр}$ - количество троллейбусов в возрастной категории "более 20 лет" в прогнозируемом периоде;

$EP_{ост}$ - потребность троллейбусов в прогнозируемом периоде;

ES - количество маршрутов общественного транспорта на текущий период;

$ES_{пл}$ - планируемое количество новых маршрутов, которое должно быть введено в эксплуатацию;

$ET_{ост}$ - потребность в маршрутах общественного транспорта;

EU - количество остановочных павильонов общественного транспорта на текущий период;

$EU_{пл}$ - планируемое количество новых остановочных павильонов общественного транспорта;

$EV_{пл}$ - потребность в остановочных павильонах общественного транспорта;

n - количество видов объектов, значения которых используются в расчетной формуле в целях определения обеспеченности.

Организация электронной системы оплаты проезда общественного транспорта:

в случае, если в прогнозируемом периоде в населенном пункте имеется наличие электронных систем оплаты проезда в общественном транспорте ($T_{пр\ es0}$), то прогноз обеспеченности СРС принимает значение 100%. В случае отсутствия наличие электронных систем оплаты проезда в общественном транспорте, прогноз обеспеченности СРС ($T_{пр\ es0}$) принимает значение 0%.

Организация услуг инватакси для лиц с инвалидностью:

в случае, если:

предоставляются услуги инватакси для лиц с инвалидностью (T_{itax}) и отсутствует потребность в автомобилях инватакси, то обеспеченность СРС ($T_{пр\ itax}$) принимает значение 100%;

предоставляются услуги инватакси для лиц с инвалидностью (T_{itax}), но существует потребность в автомобилях инватакси, то обеспеченность СРС ($T_{пр\ itax}$) будет иметь значение 75%;

отсутствуют услуги инватакси для лиц с инвалидностью, то обеспеченность СРС ($T_{пр\ itax}$) принимает значение 0%.

Станции транспортных сообщений (аэропорт, автовокзал, автостанция, железнодорожный вокзал, пункты обслуживания пассажиров):

в случае если:

имеется станция транспортных сообщений в соответствии государственным стандартам по мощности и техническому состоянию (FA) и отсутствует потребность капитального ремонта (FB), то прогноз обеспеченности станции транспортных сообщений системой СРС ($T_{пр\ стс}$) будет иметь значение 100%;

имеется станция транспортных сообщений в соответствии государственным стандартам по мощности и техническому состоянию (FA), но есть необходимость в капитальном ремонте (FB), то прогноз обеспеченности станции транспортных сообщений системой СРС ($T_{\text{пр стс}}$) будет иметь значение 75%;

отсутствует станция транспортных сообщений (FA), то прогноз обеспеченности станции транспортных сообщений системой СРС ($T_{\text{пр стс}}$) будет иметь значение 0%.

Обслуживаемые объекты транспорта (парковочные пространства, автомобильная заправочная станция, газозаправочная станция, станция технического обслуживания и автомойки):

в случае, если в населенном пункте имеются обслуживаемые объекты транспорта (парковочные пространства, автомобильная заправочная станция, электрозарядные станции для электромобилей, газозаправочная станция, станция технического обслуживания и автомойки) (FZ) то прогноз обеспеченности СРС обслуживаемым объектом транспорта принимает значение 100%. В случае отсутствия, прогноз обеспеченности СРС обслуживаемым объектом транспорта ($T_{\text{пр оо}}$) принимает значение 0%.

Прогноз обеспеченности транспортной инфраструктурой рассчитывается по формуле 36:

Формула 36

$$T_{\text{пр срс}} = \begin{cases} \frac{T_{\text{пр срс}} + T_{\text{пр есо}} + T_{\text{пр итаx}} + T_{\text{пр стс}} + T_{\text{пр оо}}}{5} & \text{для городов} \\ \frac{T_{\text{пр трс}} + T_{\text{пр итаx}} + T_{\text{пр стс}} + T_{\text{пр оо}}}{4} & \text{для районных центров} \\ \frac{T_{\text{пр трс}} + T_{\text{пр стс}} + T_{\text{пр оо}}}{3} & \text{для СНП} \end{cases}$$

$T_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности объектами транспортной инфраструктурой;

$T_{\text{пр трс}}$ – обеспеченность СРС общественным транспортом в прогнозируемом периоде;

$T_{\text{пр есо}}$ – обеспеченности электронной системы оплаты проезда общественного транспорта прогнозируемом периоде;

$T_{\text{пр итаx}}$ – обеспеченность услугами инватакси для лиц с инвалидностью прогнозируемом периоде;

$T_{\text{пр стс}}$ – обеспеченность станции транспортных сообщений (аэропорт, автовокзал, автостанция, железнодорожный вокзал и пункты обслуживания пассажиров) прогнозируемом периоде;

$T_{\text{пр оо}}$ – обеспеченность СРС обслуживаемым объектом транспорта (парковочные пространства, автомобильная заправочная станция, электрочаговые станции для электромобилей, газозаправочная станция, станция технического обслуживания и автомойки) прогнозируемом периоде;

4) дорожная инфраструктура;

Прогноз обеспеченности СРС внутригородскими / внутрипоселковыми дорогами рассчитывается по формуле 37:

Формула 37

$$D_{\text{пр срс}} = \frac{\left(\frac{GE_{\text{пр}} - (GN_{\text{пр}} + 0,3)}{GE_{\text{пр}} + GG_{\text{пр}}}\right) + \left(\frac{GF_{\text{пр}} - (GFB_{\text{пр}} + 0,3)}{GF_{\text{пр}}}\right)}{2} * 100\%,$$

где:

$D_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности внутригородскими/внутрипоселковыми дорогами;

$GE_{\text{пр}}$ – прогнозная общая протяженность дорог;

$GF_{\text{пр}}$ – прогноз протяженности дорог с твердым покрытием;

$GFB_{\text{пр}}$ - протяженность дорог с твердым покрытием в неудовлетворительном состоянии;

$GN_{\text{пр}}$ - общая протяженность дорог в неудовлетворительном состоянии;

$GG_{\text{пр}}$ – потребность в строительстве дорог

Прогноз обеспеченности дорожным освещением рассчитывается по формуле 38:

Формула 38

$$GH_{\text{пр срс}} = \frac{\left(\left(\frac{GL}{GL + DL_{\text{потр}}}\right) * 100\%\right) + DO}{2}, \text{ где}$$

$GH_{\text{срс}}$ – прогноз обеспеченности дорожным освещением, %

$GL_{\text{пр}}$ – прогнозная протяженность улиц с уличным освещением, км

$DL_{\text{пр потр}}$ – прогноз потребности в строительстве уличного освещения (т.е. протяженность улиц, где необходимо установить освещение), км

$DO_{\text{пр}}$ – прогноз доли улиц с освещением от общей протяженности улиц, %

Прогноз обеспеченности дорожной инфраструктурой рассчитывается по формуле 39:

Формула 39

$$DI_{\text{пр срс}} = \frac{1}{2} (D_{\text{пр срс}} + GH_{\text{пр срс}}), \text{ где}$$

$DI_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности СРС дорожной инфраструктурой;

$D_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности СРС внутригородскими/внутрипоселковыми дорогами;

$GH_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности СРС дорожным освещением.

5) инженерная инфраструктура;

Электроснабжение:

Прогноз обеспеченности электроснабжением внутри населенного пункта рассчитывается по формуле 40:

Формула 40

$$JA_{\text{пр срс}} = \frac{OJA_{\text{пр}} + \left(\left(\frac{PJA_{\text{пр}} - 0,3 * RJA_{\text{пр}}}{PJA + XJA} \right) * 100\% \right) + (100 - SJA_{\text{пр}})}{3},$$

где:

$JA_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности СРС по электроснабжению;

$OJA_{\text{пр}}$ – обеспеченность электроснабжением (расчет по количеству подключенных жилых домов);

$PJA_{\text{пр}}$ – прогноз протяженности сетей электроснабжения в текущем периоде;

$RJA_{\text{пр}}$ – протяженность сетей электроснабжения, которые нуждаются в замене в прогнозируемом периоде;

$SJA_{\text{пр}}$ – степень износа сетей электроснабжения в прогнозируемом периоде;

$XJA_{\text{пр}}$ - потребность в строительстве новых сетей электроснабжения в прогнозируемом периоде.

Прогноз обеспеченности услугами водоснабжения рассчитывается по формуле 41:

Формула 41

в случае, если в населенном пункте есть централизованное, централизованное и децентрализованное водоснабжение одновременно, то расчет производится по следующей формуле:

$$CV_{\text{пр срс}} = \frac{OCV_{\text{пр}} + \left(\left(\frac{KCV_{\text{пр}} - 0,3 \cdot RCV_{\text{пр}}}{KCV_{\text{пр}} + XCV_{\text{пр}}} \right) * 100\% \right) + (100 - SCV_{\text{пр}}) + ((100 - OCV_{\text{пр}}) * 90\%)}{4}, \text{ где:}$$

$CV_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности СРС услугами водоснабжения;

$PCV_{\text{пр}}$ – общее количество жилых домов в населенном пункте в прогнозируемом периоде;

$OCV_{\text{пр}}$ – доля жилых домов, подключенных к централизованному водоснабжению в прогнозируемом периоде;

$KCV_{\text{пр}}$ – общая протяженность сетей централизованного водоснабжения в прогнозируемом периоде;

$SCV_{\text{пр}}$ – степень износа сетей централизованного водоснабжения в прогнозируемом периоде;

$RCV_{\text{пр}}$ – протяженность сетей централизованного водоснабжения, которые нуждаются в замене, в прогнозируемом периоде;

$XCV_{\text{пр}}$ – потребность в строительстве новых сетей водоснабжения в прогнозируемом периоде.

Прогноз обеспеченности СРС по водоотведению рассчитывается по следующей формуле 42:

Формула 42

$$CVO_{\text{пр срс}} = \frac{(OCVO_{\text{пр}} + \left(\left(\frac{OHVO_{\text{пр}} - 0,3 \cdot RVO_{\text{пр}}}{OHVO_{\text{пр}} + XVO_{\text{пр}}} \right) * 100\% \right) + (100 - SIVO_{\text{пр}}) + \left(\left(\frac{KKOS_{\text{пр}}}{KKOS_{\text{пр}} + PKOS_{\text{пр}}} \right) * 100\% \right) + (100 - SIKOS_{\text{пр}}))}{5}, \text{ где:}$$

$CVO_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности СРС по системе водоотведения;

$OCVO_{\text{пр}}$ – прогнозируемый уровень подключения жилых домов к централизованному водоотведению (расчет по количеству подключенных жилых домов);

$OHVO_{\text{пр}}$ – общая протяженность сетей водоотведения в прогнозируемом периоде;

$RVO_{\text{пр}}$ – протяженность сетей водоотведения, которые будут нуждаться в замене в прогнозируемом периоде;

$XVO_{\text{пр}}$ – потребность в строительстве новых сетей водоотведения в прогнозируемом периоде;

$SIVO_{\text{пр}}$ – степень износа сетей водоотведения в прогнозируемом периоде;

$KKOS_{\text{пр}}$ – количество канализационно-очистных сооружений в прогнозируемом периоде;

$PKOS_{\text{пр}}$ – потребность в строительстве новых канализационно-очистных сооружений в прогнозируемом периоде;

$SIKOS_{\text{пр}}$ – степень износа канализационно-очистных сооружений в прогнозируемом периоде;

Прогнозный уровень обеспеченности централизованным теплоснабжением рассчитывается по формуле 43:

Формула 43

$$OCT_{\text{пр срс}} = \frac{OCG_{\text{пр}} + (((OPG_{\text{пр}} - 0,3 * RG_{\text{пр}}) / (OPG_{\text{пр}} + XPG_{\text{пр}})) * 100\%) + (100 - SIG_{\text{пр}})}{3}, \text{ где:}$$

$OCT_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности централизованным теплоснабжением;

$OCG_{\text{пр}}$ – обеспеченность централизованным теплоснабжением с учетом подключения дополнительных жилых домов в прогнозируемом периоде;

$OPG_{\text{пр}}$ – протяженность сетей теплоснабжения внутри населенного пункта в прогнозируемом периоде;

$RG_{\text{пр}}$ – протяженность сетей теплоснабжения, которые будут нуждаться в замене в прогнозируемом периоде;

$XPG_{\text{пр}}$ – потребность в строительстве новых сетей теплоснабжения внутри населенного пункта в прогнозируемом периоде;

$SIG_{\text{пр}}$ – степень износа сетей теплоснабжения в прогнозируемом периоде;

Прогноз обеспеченности централизованным газоснабжением рассчитывается по формуле 44:

Формула 44

$$CG_{\text{пр срс}} = \frac{OCG_{\text{пр}} + (((OPG_{\text{пр}} - 0,3 * RG_{\text{пр}}) / (OPG_{\text{пр}} + XG_{\text{пр}})) * 100\%) + (100 - SIG_{\text{пр}})}{3} \text{ где:}$$

$CG_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности централизованным газоснабжением;

$OCG_{\text{пр}}$ – прогнозируемая обеспеченность централизованным газоснабжением;

$OPG_{\text{пр}}$ – общая протяженность сетей газоснабжения внутри населенного пункта в прогнозном периоде;

$RG_{\text{пр}}$ – протяженность газопроводных сетей, которые будут нуждаться в замене в прогнозном периоде;

$XG_{\text{пр}}$ – потребность в строительстве новых сетей газоснабжения в прогнозном периоде;

SIG – степень износа сетей газоснабжения в прогнозируемом периоде.

Прогноз обеспеченности СРС по жилью рассчитывается по следующей формуле 45:

Формула 45

$$J_{\text{пр ии}} = \frac{\left(\frac{HM_{\text{пр}} - 0.9 \cdot HR_{\text{пр}}}{HM_{\text{пр}} + HR_{\text{пр}}}\right) + \left(\frac{JH_{\text{пр}}}{OJ_{\text{пр}}}\right)}{2} * 100\%, \text{ где}$$

$J_{\text{пр ии}}$ – прогноз обеспеченности СРС жилья;

$HM_{\text{пр}}$ – прогнозируемая общая площадь жилого фонда (с учетом ввода нового жилья и сноса аварийного);

$HR_{\text{пр}}$ – прогнозная потребность в строительстве новой жилой площади (тыс. кв.м);

$HR_{\text{пр}}$ – прогнозируемая площадь аварийного и ветхого жилья (тыс. кв.м.);

$JH_{\text{пр}}$ – прогноз средней обеспеченности жильем на 1 человека в пределах населенного пункта;

$OJ_{\text{пр}}$ – прогноз обеспеченности жильем на одного проживающего за анализируемый год по стране

Среднее значение прогноза по инженерной инфраструктуре определяет прогноз обеспеченности населенных пунктов СРС по данному направлению и рассчитывается по формуле 46:

Формула 46

$$II_{\text{пр срс}} = \frac{JA_{\text{пр}} + CV_{\text{пр}} + CVO_{\text{пр}} + OCT_{\text{пр}} + CG_{\text{пр}} + J_{\text{пр ии}}}{6}, \text{ где:}$$

$II_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности инженерной инфраструктурой;

$JA_{\text{пр}}$ – прогнозная обеспеченность СРС электроснабжением;

$CV_{\text{пр}}$ – прогнозная обеспеченность СРС по централизованному водоснабжению;

$CVO_{\text{пр}}$ – прогнозная обеспеченность СРС по системе водоотведения;

$OCT_{\text{пр}}$ – прогнозная обеспеченность СРС централизованным теплоснабжением;

$CG_{\text{пр}}$ – прогнозная обеспеченность системой газоснабжения;

$J_{\text{пр ии}}$ – прогнозный уровень обеспеченности СРС жилья.

б) обеспечение безопасности и защиты окружающей среды;

В зависимости от типа показателя расчет прогноза обеспеченности СРС производится по следующим формулам:

Прогноз обеспеченности СРС подразделениями противопожарной службы рассчитывается по формуле 47:

Формула 47

$$PS_{\text{пр срс}} = \left(\frac{II_{\text{пр}}}{IG_{\text{пр}} + IH_{\text{пр}}} * 100\% - IJ_{\text{пр}} * 90\% \right), \text{ где:}$$

$PS_{\text{пр срс}}$ – прогноз уобеспеченности СРС противопожарной службы;

$II_{\text{пр}}$ – количество подразделений противопожарной службы, соответствующих государственным стандартам в прогнозируемом периоде;

$IG_{\text{пр}}$ – количество подразделений противопожарной службы в прогнозируемом периоде;

$IH_{\text{пр}}$ – потребность в строительстве подразделений противопожарной службы в прогнозируемом периоде;

$IJ_{\text{пр}}$ – доля объектов, которые находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта в прогнозируемом периоде;

Прогноз обеспеченности пожарными постами или добровольными пожарными формированиями ($PP_{\text{пр срс}}$) по формуле 48:

Формула 48

$$PP_{\text{пр срс}} = \frac{\left(\frac{J_{\text{пр}} - K_{\text{пр}} * 15\%}{J_{\text{пр}} + N_{\text{пр}}} + \frac{J_{\text{пр}} - O_{\text{пр}} * 10\%}{J_{\text{пр}}} \right)}{2} * 100\%, \text{ где:}$$

$PP_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности СРС пожарными постами или добровольными пожарными формированиями;

$J_{\text{пр}}$ – общее количество объектов в прогнозируемом периоде;

$K_{\text{пр}}$ – количество объектов, требующих капитального ремонта в прогнозируемом периоде;

$N_{\text{пр}}$ – потребность в строительстве новых объектов в прогнозируемом периоде;

$O_{\text{пр}}$ – количество объектов, требующих укомплектования материально-технической базы в прогнозируемом периоде.

Объекты по сбору, переработке и утилизации твердых бытовых отходов

Прогноз обеспеченности полигонами для захоронения твердых бытовых отходов рассчитывается по формуле 49:

Формула 49

$$TBO_{\text{пр срс}} = \left(\frac{IR_{\text{пр}}}{IS_{\text{пр}} + IT_{\text{пр}}} * 100\% \right), \text{ где:}$$

$TBO_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности СРС сбора, переработки и утилизации твердых бытовых отходов;

$IS_{\text{пр}}$ – общее количество полигонов для размещения твердых бытовых отходов в прогнозируемом периоде;

$IR_{\text{пр}}$ – количество полигонов твердых бытовых отходов, соответствующих экологическим и санитарным требованиям и нормам в прогнозируемом периоде;

$IT_{\text{пр}}$ – потребность в полигонах для размещения твердых бытовых отходов нормам в прогнозируемом периоде;

Прогноз обеспеченности СРС объектами переработки твердых бытовых отходов рассчитывается по формуле 50:

Формула 50

$$TBO_P_{\text{пр срс}} = \left(\frac{IU_{\text{пр}}}{IU_{\text{пр}} + IV_{\text{пр}}} * 100\% \right), \text{ где:}$$

$TBO_P_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности СРС объектами переработки твердых бытовых отходов;

$IU_{\text{пр}}$ – количество объектов в прогнозируемом периоде;

$IV_{\text{пр}}$ – потребность в объектах переработки твердых бытовых отходов в прогнозируемом периоде;

Прогноз обеспеченности населенных пунктов скотомогильниками (биотермическими ямами) рассчитывается по формуле 51:

Формула 51

$$TSM_{\text{пр срс}} = \left(\frac{SM_{\text{пр}}}{SM_{\text{пр}} + XSM_{\text{пр}}} * 100\% \right), \text{ где:}$$

$TSM_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности населенных пунктов скотомогильниками (биотермическими ямами) по СРС;

$SM_{\text{пр}}$ – прогнозное количество объектов;

$XSM_{\text{пр}}$ – прогнозная потребность в строительстве новых объектов;

Среднеарифметическое значение прогноза обеспеченности СРС по объектам по сбору, переработке, утилизации твердых бытовых отходов и участкового пункта и противопожарной безопасности определяет обеспеченность безопасности и защиты окружающей среды рассчитывается по формуле 52:

Формула 52

$$SOS_{\text{пр срс}} = \frac{\sum_j B_j}{\sum_j KB_j}, \text{ где:}$$

$SOS_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности СРС услугами безопасности и защиты окружающей среды;

B_j – прогнозное значение обеспеченности j -го вида услуг безопасности;

KB_j – количество j -го вида услуг;

j – индекс показателя услуг (09.01-09.11 коды показателей, указаны в приложении 13 к настоящим Правилам);

7) инфокоммуникация;

Прогноз обеспеченности отделениями почтовой связи рассчитывается по формуле 53:

Формула 53

$$РСН_{\text{пр срс}} = \frac{1}{2} * \left(\frac{JJ_{\text{пр}}}{JJ_{\text{пр}} + JK_{\text{пр}}} + JL_{\text{пр}} \right) * 100\%, \text{ где:}$$

$РСН_{\text{пр срс}}$ – прогнозная обеспеченность СРС почтовой связи;

$JJ_{\text{пр}}$ – прогнозное количество отделений почтовой связи;

$JK_{\text{пр}}$ – прогнозная потребность в отделениях почтовой связи;

$JL_{\text{пр}}$ – прогнозный охват населения почтовыми услугами (доля домохозяйств, имеющих доступ к почтовым услугам).

Наличие теле и инфокоммуникации:

в случае прогнозного наличия объекта теле и инфокоммуникации (JN), то обеспеченность СРС инфокоммуникации (фиксированные телефонные линии, сотовая связь (передача голоса), Wi-Fi зоны с открытым доступом) имеет значение $IK_{\text{пр срс}} = 100\%$, иначе $IK_{\text{пр срс}} = 0\%$.

Прогноз обеспеченности широкополосным доступом к сети интернет имеет значение равное прогнозному показателю охвата населения Интернет-сетью.

Среднеарифметическое значение определяет прогноз обеспеченности СРС объектами и услугами инфокоммуникации и рассчитывается по формуле 54:

Формула 54

$$INF_{\text{пр срс}} = \frac{\sum_k TV_k}{\sum_k PB_k}, \text{ где:}$$

$INF_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности СРС услугами инфокоммуникации;

TV_k – прогнозное значение обеспеченности k-го вида услуг инфокоммуникации;

PB_k – количество k-го вида услуг;

k – индекс показателя услуг (коды показателей 10.01-10.05, указаны в приложении 13 к настоящим Правилам);

8) инфраструктура бытового и ветеринарного обслуживания;

Наличие объектов бытового обслуживания (прачечные, химчистка, общественные бани и общественные туалеты), объектов торговли (магазины, торговые павильоны), государственные ветеринарные организации или ветеринарные пункты, в зависимости от типа местности.

В случае, если имеется прогноз по наличию объектов бытового обслуживания (прачечные, химчистка, общественные бани и общественные туалеты) (JV), то прогнозная обеспеченность объектами бытового обслуживания будет равно $JV_{\text{пр срс}}$ 100%, иначе 0%.

В случае, если имеется прогноз по наличию объектов торговли (магазины, торговые павильоны) (JX), то обеспеченность объектами бытового обслуживания $JX_{\text{пр срс}}$ принимает значение равное 100%, иначе 0%.

Государственные ветеринарные организации или ветеринарные пункты:

Расчет прогноза обеспеченности СРС государственных ветеринарных организаций или ветеринарных пунктов ($GVO_{\text{пр срс}}$), производится по формуле 55:

Формула 55

$$GVO_{\text{пр срс}} = \frac{\left(\frac{J + J_{\text{пл}} - K_{\text{пр}} * 15\% - M_{\text{пр}} * 90\% + J + J_{\text{пл}} - O_{\text{пр}} * 10\%}{J + J_{\text{пл}} + N_{\text{ост}}} + \frac{J + J_{\text{пл}} - O_{\text{пр}} * 10\%}{J + J_{\text{пл}}} \right) + (1 - R_{\text{пр}} / 100)}{3} * 100\%, \text{ где:}$$

$GVO_{\text{пр срс}}$ – прогноз обеспеченности СРС государственными ветеринарными объектами или ветеринарными пунктами;

J – количество действующих ветеринарных объектов на текущий период;

$J_{\text{пл}}$ – количество новых ветеринарных объектов, планируемых к строительству и вводу в прогнозируемом периоде;

$K_{\text{пр}}$ – количество ветеринарных объектов, которые будут нуждаться в капитальном ремонте в прогнозируемом периоде;

$M_{\text{пр}}$ – количество ветеринарных объектов в аварийном состоянии в прогнозируемом периоде;

$N_{\text{ост}}$ – потребность в строительстве ветеринарных объектов в прогнозируемом периоде;

$O_{\text{пр}}$ – количество ветеринарных объектов, требующих укомплектования МТБ в прогнозируемом периоде;

$R_{\text{пр}}$ – прогнозный дефицит кадров.

Среднеарифметическое значение определяет прогноз обеспеченности инфраструктуры бытового и ветеринарного обслуживания и рассчитывается по формуле 56:

Формула 56

$$BO_{\text{пр срс}} = \frac{JV_{\text{срс}} + JX_{\text{срс}} + GVO_{\text{срс}}}{3}, \text{ где:}$$

$BO_{\text{пр срс}}$ - прогноз обеспеченности СРС инфраструктурой бытового обслуживания;

$JV_{\text{пр срс}}$ – прогнозное значение обеспеченности объектами бытового обслуживания;

$JX_{\text{пр срс}}$ – прогнозное значение обеспеченности объектами торговли;

$GVO_{\text{пр срс}}$ – прогнозная обеспеченность СРС государственными ветеринарными объектами;

9) инфраструктура услуг;

Прогнозное наличие (посещение специалистов) филиалов НАО "Государственная корпорация "Правительство для граждан", Центров обслуживания предпринимателей, банковских отделений, юридических консультаций и нотариуса.

в случае, если имеется прогнозное наличие (или посещение специалистов) филиалов НАО "Государственная корпорация" Правительство для граждан", юридических и банковских услуг (S_i), то прогнозная обеспеченность СРС инфраструктуры услуг ($USL_{\text{срс}}$) принимает значение равное 100%, иначе 0%.

Среднеарифметическое значение определяет прогноз обеспеченности инфраструктуры услуг и рассчитывается по формуле 57:

Формула 57

$$USL_{\text{пр срс}} = \frac{\sum I S_i}{\sum I P_i}, \text{ где:}$$

$USL_{\text{пр срс}}$ – прогнозная обеспеченность СРС инфраструктуры услуг;

S_1 – прогнозное значение обеспеченности I-го вида услуг инфраструктуры;

P_1 – прогнозное количество I-го вида услуг;

1 – индекс показателя услуг (коды показателей 12.01-12.04 указаны в приложении 13 к настоящим Правилам).

Общий прогнозный уровень обеспеченности объектами и услугами (благами) определенного населенного пункта рассчитывается как среднее значение прогнозных уровней обеспеченности по всем 12 направлениям и рассчитывается по формуле 58:

Формула 58

$$SRS_{\text{пр ср}} = \frac{\sum_m RS_m}{\sum_m KRS_m}, \text{ где:}$$

$SRS_{\text{пр ср}}$ – прогноз обеспеченности СРС населенного пункта;

RS_m – прогнозное значение обеспеченности m-го направления;

KRS_m – прогнозное количество m-го направления;

m – индекс показателя направления (индекс меняется от 1 до 12, согласно приложению 13 к настоящим Правилам).

9. Рекомендуются при расчете потребности в объектах соответствующей сферы и прогнозе уровня обеспеченности объектами и услугами по СРС учитывать такие факторы как: демография, в том числе прогноз численности населения, география местности или доступность для населения, получающего услуги в этих населенных пунктах (например, сложность рельефа местности, сейсмическая активность территории), природно-климатические условия (естественные преграды, экологические ограничения), техническое состояние действующих объектов (износ, аварийность и другие) на основе инвентаризации существующих объектов.

Приложение 1
к Правилам разработки
системы региональных
стандартов для населенных
пунктов
Форма, предназначенная для
сбора административных
данных

Представляется: в центральный уполномоченный орган по региональной политике.

Форма, предназначенная для сбора административных данных на безвозмездной основе размещена на интернет – ресурсе: www.gov.kz.

Наименование административной формы: Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Образование"

Индекс формы, предназначенной для сбора административных данных

на безвозмездной основе (краткое буквенно-цифровое выражение наименования формы): СРС - 01

Периодичность: ежегодно

Отчетный период: 20_ год

Круг лиц, представляющих форму, предназначенную для сбора административных данных на безвозмездной основе: Местные исполнительные органы столицы, городов республиканского значения, областей.

Срок представления формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе: не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным.

Метод сбора: на бумажном носителе, в электронном виде
ИИН/БИН

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

№	КАТО	Область	Район	Сельский округ	Населенный пункт	Категория, статусНП	Численность населения	Обеспеченность СРС по направлению "Образование"		Образовательные школы	
								с учетом рекомендуемых объектов в и услуг (благ)	без учета рекомендуемых объектов в и услуг (благ)	Обеспеченность объектов и услуг (благ)	Общее количество государственных общеобразовательных школ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

продолжение таблицы

Образовательные школы								Предоставление бесплатного подвоза к общеобразовательным организациям и обратно домой для детей, проживающих в отдаленных сельских населенных пунктах			
								Потребность в строительстве	Обеспеченность объектов и услуг (благ)		

Количество государственных общеобразовательных школ, требующих капитального ремонта	Количество государственных общеобразовательных школ в аварийном состоянии	Потребность в строительстве новых государственных общеобразовательных школ	Количество государственных общеобразовательных школ, требующих укомплектования МТБ	Дефицит кадров	Количество общеобразовательных школ, имеющих теплые туалеты с холодными и горячим водоснабжением	Необходимые объемы финансирования бюджета на приведение объектов в соответствие с СРС, млн. тг. (заполняется при необходимости)	льстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования и бюджет, количество объектов /млн. тг. (заполняется при необходимости)	"Предоставление бесплатного подвоза к общеобразовательным организациям и домой детей, проживающих в отдаленных сельских населенных пунктах"	Подвоз обучающихся до ближайшей школы и обратно домой	Потребность в подвозе обучающихся до ближайшей школы и обратно домой
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

продолжение таблицы:

Дошкольные учреждения образования									
Обеспеченность СРС объектом и услугой (благом) "Дошкольные учреждения образования"	Общее количество государственных дошкольных учреждений (детский сад и миницентр)	Количество дошкольных учреждений, требующих капитального ремонта	Количество учреждений дошкольного образования в аварийном состоянии	Потребность в строительстве новых учреждений дошкольного образования	Количество дошкольных учреждений, требующих укомплектования МТБ	Дефицит кадров	Общее количество частных дошкольных учреждений	Необходимые объемы финансирования бюджета на приведение объектов в соответствие с СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости)	Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов /млн. тг. (заполняется при необходимости)
24	25	26	27	28	29	30	31	32	33

44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Наименование _____
 Адрес _____
 Телефон _____
 Адрес электронной почты _____
 Исполнитель _____
 фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись
 Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

_____ фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись
 Дата сдачи отчета " __ " _____ 20 __ года

Приложение к форме,
 предназначенной для сбора
 административных данных
 "Информация по показателям,
 применяемым при расчете
 обеспеченности объектами и
 услугами (благами) Системы
 региональных стандартов по
 направлению "Образование"

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе "Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Образование"

(Индекс: № СРС - 01, периодичность – годовая)

Глава 1. Общие положения

1. Настоящее пояснение определяет единые требования по заполнению формы, предназначенной для сбора административных "Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Образование" (далее – Форма).

2. Форма заполняется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей.

3. Форма подписывается руководителем, или лицом, исполняющим его обязанности

4. Форма представляется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей в Министерство национальной экономики Республики Казахстан: ежегодно, не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным годом.

5. Форма заполняется на казахском и русском языках.

6. Форма заполняется по каждому населенному пункту (далее - НП) следующим образом:

в графе 1 – указывается номер по порядку;

в графе 2 – указывается код каждого населенного пункта согласно национальному Классификатору административно-территориальных объектов (КАТО);

в графах 3 - 6 – указывается полное наименование города республиканского значения, области, (города областного значения), района, сельского округа или поселка, сельского населенного пункта (далее – СНП) в соответствии с КАТО;

в графах 7 - 8 – указывается категория населенного пункта (город республиканского значения, город областного значения, город районного значения, села), статус населенного пункта (моногород, районный центр, приграничный НП, стратегический НП, центр сельского округа, опорный СНП, спутниковый СНП, поселок), актуальная численность населения, проживающая на территории НП;

в графах 9 - 10 – указывается уровень обеспеченности объектами и услугами (благами) по направлению "Образование" с учетом рекомендуемых объектов и услуг (благ) и без учета рекомендуемых объектов и услуг (благ);

в графах 11 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) "Образовательные школы", согласно формуле 1 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 12 - 18 – указывается общее количество государственных общеобразовательных школ, количество государственных общеобразовательных школ требующих капитального ремонта, в аварийном состоянии, требующих укомплектования МТБ, потребность в строительстве новых государственных общеобразовательных школ, дефицит кадров, количество общеобразовательных школ, имеющих теплые туалеты с холодным и горячим водоснабжением;

в графе 19 – указывается необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг. (заполняется при необходимости);

в графе 20 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости);

в графе 21 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) "Предоставление бесплатного подвоза к общеобразовательным организациям и обратно домой для детей, проживающих в отдаленных сельских населенных пунктах", согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графе 22 – указывается наличие подвоза обучающихся до ближайшей школы и обратно домой (есть/нет);

в графе 23 – указывается потребность в подвозе обучающихся до ближайшей школы и обратно домой (да/нет);

в графе 24 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) "Дошкольные учреждения образования", согласно формуле 1 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 25 – 31 – указывается общее количество государственных дошкольных учреждений (детский сад и миницентр), количество дошкольных учреждений, требующих капитального ремонта, в аварийном состоянии, требующих укомплектования МТБ, потребность в строительстве новых учреждений дошкольного образования, дефицит кадров, количество частных дошкольных учреждений;

в графе 32 – указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 33 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости);

в графе 34 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Организации дополнительного образования, направленные на досуг, развитие и отдых детей различных возрастов", согласно формуле 1 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 35 – 41 – указывается общее количество государственных учреждений дополнительного образования, количество учреждений дополнительного образования, требующих капитального ремонта, в аварийном состоянии, требующих укомплектования МТБ, потребность в строительстве новых учреждений дополнительного образования, дефицит кадров, количество частных учреждений дополнительного образования;

в графе 42 – указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 43 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости);

в графе 44 – указывается уровень обеспеченность объектом и услугой (благом) " Организации технического и профессионального, послесреднего образования (ТиПО)", согласно формуле 1 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 45 - 51 – указывается общее количество государственных учреждений ТиПО, количество учреждений ТиПО, требующих капитального ремонта, в аварийном состоянии, требующих укомплектования МТБ, потребность в строительстве новых учреждений ТиПО, дефицит кадров , общее количество частных учреждений ТиПО.

в графе 52 – указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 53 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости).

Примечание: расшифровка аббревиатур:

НП – населенный пункт;

СНП – сельские населенные пункты;

продолжение таблицы

Учреждения здравоохранения (структурные подразделения, оказывающие амбулаторно-поликлиническую, стационарную и скорую медицинскую помощь и другие)									
Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Учреждения здравоохранения"	Общее количество учреждений здравоохранения (зависимости от типа населенного пункта)	Количество учреждений здравоохранения, требующих капитального ремонта	Количество учреждений здравоохранения в аварийном состоянии	Потребность в строительстве новых учреждений здравоохранения	Количество учреждений здравоохранения, требующих укомплектования МТБ	Дефицит кадров	Общее количество частных организаций здравоохранения	Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведенные объекты в соответствии СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости)	Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

продолжение таблицы:

"Организация доступа к сети Интернет в медицинских учреждениях				Аптеки/ аптечные пункты*					
Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Организация доступа к сети Интернет в медицинских учреждениях"	Количество медицинских организаций, имеющих доступ к сети Интернет	Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведенные объекты в соответствии с Системой региональных стандартов, млн. тг., (заполняется	Потребность в строительстве новых объектов согласно Системе региональных стандартов и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов (заполняется при	Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Аптеки/ аптечные пункты"	Общее количество аптек/ аптечных пунктов	Количество объектов, соответствующих государственным стандартам по мощности и техническому состоянию	Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведенные объекты в соответствии СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при необходимости)	Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов /млн. тг. (заполняется при	

		я при необходим ости)	необходим ости)					необходим ости)
21	22	23	24	25	26	27	28	29

Наименование _____

Адрес _____

Телефон _____

Адрес электронной почты _____

Исполнитель _____

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Дата сдачи отчета " __ " _____ 20 __ года

Приложение к форме,
предназначенной для сбора
административных данных
"Информация по показателям,
применяемым при расчете
обеспеченности объектами и
услугами (благами) Системы
региональных стандартов
по направлению
"Здравоохранение"

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе "Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Здравоохранение"" (Индекс: № СРС - 02, периодичность – годовая).

Глава 1. Общие положения

1. Настоящее пояснение определяет единые требования по заполнению формы, предназначенной для сбора административных "Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Здравоохранение"" (далее – Форма).

2. Форма заполняется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей.

3. Форма подписывается руководителем, или лицом, исполняющим его обязанности

4. Форма представляется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей в Министерство национальной экономики Республики Казахстан: ежегодно, не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным годом.

5. Форма заполняется на казахском и русском языках.

6. Форма заполняется по каждому населенному пункту (далее - НП) следующим образом:

в графе 1 – указывается номер по порядку;

в графе 2 – указывается код каждого населенного пункта согласно национальному Классификатору административно-территориальных объектов (КАТО);

в графах 3 - 6 – указывается полное наименование города республиканского значения, области, (города областного значения), района, сельского округа или поселка, сельского населенного пункта (далее – СНП) в соответствии с КАТО;

в графах 7 - 8 – указывается категория населенного пункта (город республиканского значения, город областного значения, город районного значения, села), статус населенного пункта (моногород, районный центр, приграничный НП, стратегический НП, центр сельского округа, опорный СНП, спутниковый СНП, поселок), актуальная численность населения, проживающая на территории НП;

в графах 9 - 10 – указывается уровень обеспеченности объектами и услугами (благами) по направлению "Здравоохранение" с учетом рекомендуемых объектов и услуг (благ) и без учета рекомендуемых объектов и услуг (благ);

в графах 11 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Учреждения здравоохранения", согласно формуле 1 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 12 - 18 – указывается общее количество учреждений здравоохранения (в зависимости от типа населенного пункта), количество учреждений здравоохранения, требующих капитального ремонта, в аварийном состоянии, требующих укомплектования МТБ, потребность в строительстве новых учреждений здравоохранения, дефицит кадров, общее количество частных организаций здравоохранения;

в графе 19 – указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 20 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости);

в графе 21 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом " Организация доступа к сети Интернет в медицинских учреждениях";

в графе 22 – указывается количество медицинских организаций, имеющих доступ к сети Интернет;

в графе 23 – указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 24 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости);

в графе 25 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) "Аптеки/аптечные пункты";

в графах 26 – 27 – указывается общее количество аптек/ аптечных пунктов, количество объектов, соответствующих государственным стандартам по мощности и техническому состоянию;

в графе 28 – указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при необходимости);

в графе 29 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости).

Примечание: расшифровка аббревиатур:

НП – населенный пункт;

СНП – сельские населенные пункты;

КАТО – классификатор административно-территориальных объектов;

МТБ – материально-техническая база;

Приложение 3
к Правилам разработки системы
региональных стандартов для
населенных пунктов
Форма, предназначенная для
сбора административных
данных

Представляется: в центральный уполномоченный орган по региональной политике.

Форма, предназначенная для сбора административных данных на безвозмездной основе размещена на интернет – ресурсе: www.gov.kz.

Наименование административной формы: Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Социальное обеспечение"

Индекс формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе (краткое буквенно-цифровое выражение наименования формы): СРС - 03

Периодичность: ежегодно

Отчетный период: : 20_ год

Круг лиц, представляющих форму, предназначенную для сбора административных данных на безвозмездной основе: Местные исполнительные органы столицы, городов республиканского значения, областей.

Срок представления формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе: не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным

Метод сбора: на бумажном носителе, в электронном виде

ИИН/БИН

Наименование _____

Адрес _____

Телефон _____

Адрес электронной почты _____

Исполнитель _____

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Дата сдачи отчета " __ " _____ 20 __ года

Приложение к форме,
предназначенной для сбора
административных данных
"Информация по показателям,
применяемым при расчете
обеспеченности объектами
и услугами (благами) Системы
региональных
стандартов по направлению
"Социальное обеспечение"

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе "Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Социальное обеспечение" (Индекс: № СРС - 03, периодичность – годовая).

Глава 1. Общие положения

1. Настоящее пояснение определяет единые требования по заполнению формы, предназначенной для сбора административных "Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Социальное обеспечение" (далее – Форма).

2. Форма заполняется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей

3. Форма подписывается руководителем, или лицом, исполняющим его обязанности

4. Форма представляется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей в Министерство национальной экономики Республики Казахстан: ежегодно, не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным годом.

5. Форма заполняется на казахском и русском языках.

6. Форма заполняется по каждому населенному пункту (далее - НП) следующим образом:

в графе 1 – указывается номер по порядку;

в графе 2 – указывается код каждого населенного пункта согласно национальному Классификатору административно-территориальных объектов (КАТО);

в графах 3 - 6 – указывается полное наименование города республиканского значения, области, (города областного значения), района, сельского округа или поселка, сельского населенного пункта (далее – СНП) в соответствии с КАТО;

в графах 7 - 8 – указывается категория населенного пункта (город республиканского значения, город областного значения, город районного значения, села), статус населенного пункта (моногород, районный центр, приграничный НП, стратегический НП, центр сельского округа, опорный СНП, спутниковый СНП, поселок), актуальная численность населения, проживающая на территории НП;

в графах 9 - 10 – указывается уровень обеспеченности объектами и услугами (благами) по направлению "Социальное обеспечение" с учетом рекомендуемых объектов и услуг (благ) и без учета рекомендуемых объектов и услуг (благ);

в графах 11 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом), оказывающие специальные социальные услуги (далее – ССУ), согласно формуле 1 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 12 - 18 – указывается общее количество государственных объектов ССУ (организации временного пребывания, дома престарелых организации стационарного и полустационарного типа для детей и взрослых с психоневрологическими патологиями и др.), количество объектов ССУ, требующих капитального ремонта, находящихся в аварийном состоянии, требующих укомплектования МТБ, потребность в строительстве новых объектов ССУ, дефицит кадров, количество частных объектов ССУ;

в графе 19 – указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие Системе региональных стандартов, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 20 - указывается потребность в строительстве новых объектов согласно Системе региональных стандартов и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости).

Примечание: расшифровка аббревиатур:

НП – населенный пункт;

СНП – сельские населенные пункты;

КАТО – классификатор административно-территориальных объектов;

МТБ – материально-техническая база;

ССУ - специальные социальные услуги.

Обеспеченность объектом и услугой (благом)" Театры"	Общее количество театров	Количество театров, требующих капитального ремонта	Количество театров в аварийном состоянии	Потребность в строительстве театров	Количество театров, требующих укомплектования МТБ	Дефицит кадров	Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости)	Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, (количество объектов /млн. тг. (заполняется при необходимости)
31	32	33	34	35	36	37	38	39

продолжение таблицы:

Концертные организации								
Обеспеченность объектом и услугой (благом) " Концертные организации"	Общее количество концертных организаций	Количество концертных организаций, требующих капитального ремонта	Количество концертных организаций в аварийном состоянии	Потребность в строительстве концертных организаций	Количество объектов культуры, требующих укомплектования МТБ	Дефицит кадров	Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости)	Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, (количество объектов /млн. тг. (заполняется при необходимости)
40	41	42	43	44	45	46	47	48

продолжение таблицы

Цирки								
							Необходимые объемы	Потребность в строительстве новых объектов

Обеспеченность объектом и услугой (благом)" Цирк"	Общее количество цирков	Количество цирков, требующих капитального ремонта	Количество цирков в аварийном состоянии	Потребность в строительстве цирков	Количество численности, требующих комплектования МТБ	Дефицит кадров	финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости)	согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов /млн. тг. (заполняется при необходимости)
49	50	51	52	53	54	55	56	57

продолжение таблицы:

Физкультурно-оздоровительный комплекс								
Обеспеченность объектом и услугой (благом)" Физкультурно-оздоровительный комплекс"	Общее количество государственных физкультурно-оздоровительных комплексов	Количество физкультурно-оздоровительных комплексов, требующих капитального ремонта	Количество физкультурно-оздоровительных комплексов в аварийном состоянии	Потребность в строительстве физкультурно-оздоровительных комплексов	Количество физкультурно-оздоровительных комплексов, требующих комплектования МТБ	Дефицит кадров	Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие Системе региональных стандартов, млн. тг., (заполняется при необходимости)	Потребность в строительстве новых объектов согласно Системе региональных стандартов и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов /млн. тг. (заполняется при необходимости)
58	59	60	61	62	63	64	65	66

продолжение таблицы

Спортивные, тренажерные залы						
Обеспеченность объектом и услугой (благом)"	Общее количество	Количество спортивных, тренажерных залов,	Количество спортивных, тренажерных залов в	Потребность в строительстве спортивных,	Количество спортивных, тренажерных залов,	

80	81	82	83	84	85	86	87	88
----	----	----	----	----	----	----	----	----

Наименование _____

Адрес _____

Телефон _____

Адрес электронной почты _____

Исполнитель _____

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Дата сдачи отчета " __ " _____ 20 __ года

Приложение к форме,
предназначенной для сбора
административных данных
"Информация по показателям,
применяемым при расчете
обеспеченности объектами и
услугами (благами) Системы
региональных
стандартов по направлению
"Культура и спорт"

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе "Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Культура и спорт"

(Индекс: № СРС - 04, периодичность – годовая).

Глава 1. Общие положения

1. Настоящее пояснение определяет единые требования по заполнению формы, предназначенной для сбора административных "Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Культура и спорт" (далее – Форма).

2. Форма заполняется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей.

3. Форма подписывается руководителем, или лицом, исполняющим его обязанности

4. Форма представляется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей в Министерство национальной экономики Республики Казахстан: ежегодно, не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным годом.

5. Форма заполняется на казахском и русском языках.

6. Форма заполняется по каждому населенному пункту (далее - НП) следующим образом:

в графе 1 – указывается номер по порядку;

в графе 2 – указывается код каждого населенного пункта согласно национальному Классификатору административно-территориальных объектов (КАТО);

в графах 3 - 6 – указывается полное наименование города республиканского значения, области, (города областного значения), района, сельского округа или поселка, сельского населенного пункта (далее – СНП) в соответствии с КАТО;

в графах 7 - 8 – указывается категория населенного пункта (город республиканского значения, город областного значения, город районного значения, села), статус населенного пункта (моногород, районный центр, приграничный НП, стратегический НП, центр сельского округа, опорный СНП, спутниковый СНП, поселок), актуальная численность населения, проживающая на территории НП;

в графах 9 - 10 – указывается уровень обеспеченности объектами и услугами (благами) по направлению "Культура и спорт" с учетом рекомендуемых объектов и услуг (благ) и без учета рекомендуемых объектов и услуг (благ);

в графах 11 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) "Культурно-досуговые организации", согласно формуле 1 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 12 - 17 – указывается общее количество культурно-досуговых организаций, количество культурно-досуговых организаций, требующих капитального ремонта, в аварийном состоянии, требующих укомплектования МТБ, потребность в строительстве культурно-досуговых организаций, дефицит кадров;

в графе 18 – указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 19 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости);

в графе 20 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) "Кинотеатры";

в графе 21 – указывается общее количество кинотеатров;

в графе 22 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) "Музеи" (краеведческие, исторические, художественные музеи), согласно формуле 1 пункта 5 настоящих Правил;

в графе 23 – 28 – указывается общее количество государственных музеев, количество музеев, требующих капитального ремонта, в аварийном состоянии, требующих укомплектования МТБ, потребность в строительстве музеев, дефицит кадров;

в графе 29 - указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 30 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг . (заполняется при необходимости);

в графе 31 - указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Театры", согласно формуле 1 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 32 -37 – указывается общее количество театров, количество театров, требующих капитального ремонта , в аварийном состоянии, требующих укомплектования МТБ, потребность в строительстве театров, дефицит кадров;

в графе 38 - указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 39 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг . (заполняется при необходимости);

в графе 40 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Концертные организации", согласно формуле 1 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 41 – 46 – указывается общее количество концертных организаций, количество концертных организаций, требующих капитального ремонта, в аварийном состоянии, требующих укомплектования МТБ, потребность в строительстве концертных организаций, дефицит кадров;

в графе 47 - указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 48 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг . (заполняется при необходимости);

в графе 49 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Цирк", согласно формуле 1 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 50 – 55 – указывается общее количество цирков, количество цирков, требующих капитального ремонта, в аварийном состоянии, требующих укомплектования МТБ, потребность в строительстве цирков, дефицит кадров;

в графе 56 - указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 57 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг . (заполняется при необходимости);

в графе 58 - указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Физкультурно-оздоровительный комплекс", согласно формуле 1 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 59 – 64 – указывается общее количество государственных физкультурно-оздоровительных комплексов, количество

физкультурно-оздоровительных комплексов, требующих капитального ремонта, в аварийном состоянии, требующих укомплектования МТБ, потребность в строительстве физкультурно-оздоровительных комплексов, дефицит кадров;

в графе 65 - указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 66 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости);

в графе 67 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Спортивные, тренажерные залы", согласно формуле 1 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 68 – 73 – указывается общее количество спортивных, тренажерных залов, количество спортивных, тренажерных залов, требующих капитального ремонта, в аварийном состоянии, требующих укомплектования МТБ, потребность в строительстве спортивных, тренажерных залов, дефицит кадров;

в графе 74 - указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 75 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости);

в графе 76 - указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Уличные спортивные площадки";

в графе 77 – указывается наличие уличных спортивных площадок;

в графе 78 - указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 79 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости);

в графе 80 - указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Библиотеки", согласно формуле 1 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 81 – 86 – указывается общее количество библиотек, количество библиотек, требующих капитального ремонта, в аварийном состоянии, требующих укомплектования МТБ, потребность в строительстве новых библиотек, дефицит кадров ;

в графе 87 - указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 88 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости);

Примечание: расшифровка аббревиатур:

20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Наименование _____

Адрес _____

Телефон _____

Адрес электронной почты _____

Исполнитель _____

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Дата сдачи отчета " __ " _____ 20 __ года

Приложение к форме,
предназначенной для сбора
административных данных
"Информация по показателям,
применяемым при расчете
обеспеченности объектами и
услугами (благами) Системы
региональных стандартов по
направлению "Досуг и отдых"

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе "Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Досуг и отдых" (Индекс: № СРС - 05, периодичность – годовая).

Глава 1. Общие положения

1. Настоящее пояснение определяет единые требования по заполнению формы, предназначенной для сбора административных "Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Досуг и отдых" (далее – Форма).

2. Форма заполняется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей.

3. Форма подписывается руководителем, или лицом, исполняющим его обязанности

4. Форма представляется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей в Министерство национальной экономики Республики Казахстан: ежегодно, не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным годом.

5. Форма заполняется на казахском и русском языках.

6. Форма заполняется по каждому населенному пункту (далее - НП) следующим образом:

в графе 1 – указывается номер по порядку;

в графе 2 – указывается код каждого населенного пункта согласно национальному Классификатору административно-территориальных объектов (КАТО);

в графах 3 - 6 – указывается полное наименование города республиканского значения, области, (города областного значения), района, сельского округа или поселка, сельского населенного пункта (далее – СНП) в соответствии с КАТО;

в графах 7 - 8 – указывается категория населенного пункта (город республиканского значения, город областного значения, город районного значения, села), статус населенного пункта (моногород, районный центр, приграничный НП, стратегический НП, центр сельского округа, опорный СНП, спутниковый СНП, поселок), актуальная численность населения, проживающая на территории НП;

в графах 9 - 10 – указывается уровень обеспеченности объектами и услугами (благами) по направлению "Досуг и отдых" с учетом рекомендуемых объектов и услуг (благ) и без учета рекомендуемых объектов и услуг (благ);

в графах 11 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) "Зоологические парки и ботанические сады", согласно формуле 3 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 12 - 17 – указывается общее количество зоологических парков и ботанических садов, количество зоологических парков и ботанических садов, требующих реконструкции, количество зоологических парков и ботанических садов в аварийном состоянии, требующих укомплектования МТБ, потребность в строительстве зоологических парков и ботанических садов, дефицит кадров;

в графе 18 – указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 19 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости);

в графе 20 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) "Парки развлечений и отдыха/ скверы/бульвары/сады для отдыха жителей", согласно формуле 4 пункта 5 настоящих Правил;

в графе 21 – 23 – указывается общее количество парков развлечений и отдыха/ скверов/бульваров/садов для отдыха жителей, количество парков развлечений и отдыха / скверов/бульваров/садов для отдыха жителей, требующих капитального ремонта, потребность в строительстве парков развлечений и отдыха/ скверы/бульвары/сады для отдыха жителей;

в графе 24 – указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 25 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг . (заполняется при необходимости);

в графе 26 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Площадки для выгула и дрессировки домашних животных";

в графе 27 – указывается наличие специальных площадок для выгула и дрессировки домашних животных;

в графе 28 – указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 29 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг . (заполняется при необходимости).

Примечание: расшифровка аббревиатур:

НП – населенный пункт;

СНП – сельские населенные пункты;

КАТО – классификатор административно-территориальных объектов;

МТБ – материально-техническая база.

Приложение 6
к Правилам разработки системы
региональных стандартов для
населенных пунктов
Форма, предназначенная для
сбора административных
данных

Представляется: в центральный уполномоченный орган по региональной политике.

Форма, предназначенная для сбора административных данных на безвозмездной основе размещена на интернет – ресурсе: www.gov.kz.

Наименование административной формы: Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Транспортная инфраструктура"

Индекс формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе (краткое буквенно-цифровое выражение наименования формы): СРС - 06

Периодичность: ежегодно

Отчетный период: : 20_ год

Круг лиц, представляющих форму, предназначенную для сбора

административных данных на безвозмездной основе: Местные исполнительные органы столицы, городов республиканского значения, областей.

Срок представления формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе: не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным

Метод сбора: на бумажном носителе, в электронном виде

ИИН/БИН

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

№	КАТО	Область	Район	Сельский и окружной округ	Населенный пункт	Категория, статус НП	Численность населения	Обеспеченность СРС по направлению "Транспортная инфраструктура"		Общественный транспорт (автобусы, трамваи, троллейбусы и др.)		
								с учетом рекомендаций объектов и услуг (благ)	без учета рекомендаций объектов и услуг (благ)	Обеспеченность объектов и услуг (благ)	Общее количество автобусов	Парк автобусов по году выпуска в том числе:
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

продолжение таблицы

Общественный транспорт (автобусы, трамваи, троллейбусы и др.)												
до 3 лет	более 3 лет, но не более 7 лет	более 7 лет, но не более 10 лет	более 10 лет, но не более 20 лет	более 20 лет	Общее количество трамваев	Парк трамваев по году выпуска в том числе:	до 3 лет	более 3 лет, но не более 7 лет	более 7 лет, но не более 10 лет	более 10 лет, но не более 20 лет	более 20 лет	
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	

продолжение таблицы:

Общественный транспорт (автобусы, трамваи, троллейбусы и др.)							
Количество троллейбусов	Парк троллейбусов по году выпуска в том числе:	До 3 лет	более 3 лет, но не более 7 лет	более 7 лет, но не более 10 лет	более 10 лет, но не более 20 лет	более 20 лет	Потребность в автобусах
26	27	28	29	30	31	32	33

продолжение таблицы

Общественный транспорт (автобусы, трамваи, троллейбусы и др.)							

Уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) "Автовокзал и/или автостанция"	Наличие автовокзала и/или автостанции в соответствии с государственными стандартами мощности и техническому состоянию	Необходимость проведения капитального ремонта автовокзала и/или автостанции	Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости)	Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)	Уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) "Автостанция или пункт обслуживания пассажиров"	Наличие автостанции или пункта обслуживания пассажиров в соответствии с государственными стандартами мощности и техническому состоянию
53	54	55	56	57	58	59

продолжение таблицы

Автостанция или пункт обслуживания пассажиров			Железнодорожный вокзал				
Необходимость проведения капитального ремонта автостанции или пункта обслуживания пассажиров	Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости)	Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)	Уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) "Железнодорожный вокзал"	Наличие железнодорожного вокзала в соответствии с государственными стандартами мощности и техническому состоянию	Необходимость проведения капитального ремонта железнодорожного вокзала	Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости)	Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)
60	61	62	63	64	65	66	67

продолжение таблицы:

Парковочное пространство*	Автозаправочные станции, газозаправочные станции*	Электрорядные станции для электромобилей*	Станция технического обслуживания*	Автомойки*
	Уровень обеспеченности			

Уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Парковочное пространство*"	Наличие общественных автостоянок*	ности объектам и / услугами " Автозаправочные станции, газозаправочные станции* "	Наличие АЗС, ГАЗС*	Уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Электростанции для электромобилей*"	Наличие ЭЗС*	Уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) "СТО*	Наличие СТО*	Уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Автомайки* "	Наличие автомоек и*
68	69	70	71	72	73	74	75	76	77

Приложение к форме, предназначенной для сбора административных данных "Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) Системы региональных стандартов по направлению "Транспортная инфраструктура"

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе "Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Транспортная инфраструктура" (Индекс: № СРС - 06, периодичность – годовая)

Глава 1. Общие положения

1. Настоящее пояснение определяет единые требования по заполнению формы, предназначенной для сбора административных "Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Транспортная инфраструктура" (далее – Форма).

2. Форма заполняется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей.

3. Форма подписывается руководителем, или лицом, исполняющим его обязанности

4. Форма представляется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей в Министерство национальной экономики Республики Казахстан: ежегодно, не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным годом.

5. Форма заполняется на казахском и русском языках.

6. Форма заполняется по каждому населенному пункту (далее - НП) следующим образом:

в графе 1 – указывается номер по порядку;

в графе 2 – указывается код каждого населенного пункта согласно национальному Классификатору административно-территориальных объектов (КАТО);

в графах 3 - 6 – указывается полное наименование города республиканского значения, области, (города областного значения), района, сельского округа или поселка, сельского населенного пункта (далее – СНП) в соответствии с КАТО;

в графах 7 - 8 – указывается категория населенного пункта (город республиканского значения, город областного значения, город районного значения, села), статус населенного пункта (моногород, районный центр, приграничный НП, стратегический НП, центр сельского округа, опорный СНП, спутниковый СНП, поселок), актуальная численность населения, проживающая на территории НП;

в графах 9 - 10 – указывается уровень обеспеченности объектами и услугами (благами) по направлению "Транспортная инфраструктура" с учетом рекомендуемых объектов и услуг (благ) и без учета рекомендуемых объектов и услуг (благ);

в графах 11 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) "Общественный транспорт

(автобусы, трамваи, троллейбусы и др.)", согласно формуле 6 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 12 - 18 – указывается общее количество автобусов, количество автобусов по году выпуска в том числе: до 3 лет, более 3 лет, но не более 7 лет, более 7 лет, но не более 10 лет, более 10 лет, но не более 20 лет, более 20 лет;

в графах 19 - 25 - указывается общее количество трамваев, количество трамваев по году выпуска в том числе: до 3 лет, более 3 лет, но не более 7 лет, более 7 лет, но не более 10 лет, более 10 лет, но не более 20 лет, более 20 лет;

в графах 26 - 32 - указывается количество троллейбусов, парк троллейбусов по году выпуска в том числе: до 3 лет, более 3 лет, но не более 7 лет, более 7 лет, но не более 10 лет, более 10 лет, но не более 20 лет, более 20 лет;

в графах 33- 35 - указывается потребность в автобусах, в трамваях, в троллейбусах;

в графах 36 - 37 – указывается количество маршрутов общественного транспорта, потребность в маршрутах общественного транспорта;

в графах 38 - 39 – указывается количество остановочных павильонов общественного транспорта, потребность в остановочных павильонах общественного транспорта;

в графе 40 - указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 41 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости);

в графе 42 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Организация электронной системы оплаты проезда общественного транспорта", согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графе 43– указывается наличие электронных систем оплаты проезда в общественном транспорте;

в графе 44 - необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 45 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Организация услуг инватаксии для лиц с инвалидностью", согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графах 46 – 47 – указывается наличие организаций, оказывающих услуги инватаксии для лиц с инвалидностью и потребность в автомобилях инватаксии;

в графе 48 - необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 49 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Аэропорт", согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графах 50 - 51 – указывается наличие аэропорта, соответствующего государственным стандартам по мощности и техническому состоянию, необходимость в проведении капитального ремонта объекта и взлетно-посадочной полосы;

в графе 52 - необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 53 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Автовокзал и/или автостанция", согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графах 54 - 55 – указывается наличие автовокзала и/или автостанции в соответствии государственным стандартам по мощности и техническому состоянию; необходимость проведения капитального ремонта автовокзала и/или автостанции;

в графе 56 - указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 57 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости);

в графе 58 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Автостанция или пункт обслуживания пассажиров", согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графах 59 - 60 – указывается наличие автостанции или пункта обслуживания пассажиров в соответствии государственным стандартам по мощности и техническому состоянию, необходимость проведения капитального ремонта автостанции или пункта обслуживания пассажиров;

в графе 61 - указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 62 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг . (заполняется при необходимости);

в графе 63 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Железнодорожный вокзал", согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графах 64 - 65 – указывается наличие железнодорожного вокзала в соответствии государственным стандартам по мощности и техническому состоянию, необходимость проведения капитального ремонта железнодорожного вокзала;

в графе 66 - указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 67 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг . (заполняется при необходимости);

в графе 68 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Парковочное пространство*", согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графе 69 – указывается наличие общественных автостоянок;

в графе 70 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Автозаправочные станции, газозаправочные станции*", согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графе 71 – указывается наличие АЗС, ГАЗС*;

в графе 72 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Электростанции для электромобилей*", согласно пункту 5 настоящих Правил ;

в графе 73 – указывается наличие ЭЗС*;

в графе 74 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " СТО", согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графе 75 – указывается наличие СТО*;

в графе 76 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) " Автомойки", согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графе 77 – указывается наличие автомойки*.

Примечание: расшифровка аббревиатур:

НП – населенный пункт;

СНП – сельские населенные пункты;

КАТО – классификатор административно-территориальных объектов;

МТБ – материально-техническая база;

АЗС – автомобильная заправочная станция;

ГАЗС – газовая автозаправочная станция;

								объект ов и услуг (благ)	объект ов и услуг (благ))	Внутр игород ские/ внутри поселк овые дороги "	енност ь дорог	неудов летвор ительн ом состоя нии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

продолжение таблицы

Внутригородские/ внутрипоселковые дороги			Дорожное освещение									
Потребно сть в строител ьстве дорог	Протяже нность дорог с твердым покрытие м	Необход имые объемы финансир ования из бюджета на приведен ие объектов в соответст вие СРС, млн. тг., (заполняе тся при необходи мости)	Потребно сть в строител ьстве новых объектов согласно СРС и необходи мые объемы финансир ования из бюджета, количест во объектов/ млн. тг. (заполняе тся при необходи мости)	Обеспече нность объектом и услугой (благом) "Дорожно е освещени е"	Доля улиц с освещени ем от общей протяжен ности улиц	Протяже нность улиц с освещени ем	Потребно сть в строител ьстве уличного освещени я	Необход имые объемы финансир ования из бюджета на приведен ие объектов в соответст вие СРС, млн. тг., (заполняе тся при необходи мости)	Потребно сть в строител ьстве новых объектов согласно СРС и необходи мые объемы финансир ования из бюджета, количест во объектов/ млн. тг. (заполняе тся при необходи мости)			
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			

Наименование _____

Адрес _____

Телефон _____

Адрес электронной почты _____

Исполнитель _____

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Место для печати _____

Приложение к форме,
предназначенной для сбора
административных данных
"Информация по показателям,
применяемым при расчете
обеспеченности объектами и
услугами (благами) Системы
региональных стандартов по
направлению
"Дорожная инфраструктура"

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе "Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Дорожная инфраструктура" (Индекс: № СРС - 07, периодичность – годовая)

Глава 1. Общие положения

1. Настоящее пояснение определяет единые требования по заполнению формы, предназначенной для сбора административных "Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Дорожная инфраструктура" (далее – Форма).

2. Форма заполняется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей.

3. Форма подписывается руководителем, или лицом, исполняющим его обязанности

4. Форма представляется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей в Министерство национальной экономики Республики Казахстан: ежегодно, не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным годом.

5. Форма заполняется на казахском и русском языках.

6. Форма заполняется по каждому населенному пункту (далее - НП) следующим образом:

в графе 1 – указывается номер по порядку;

в графе 2 – указывается код каждого населенного пункта согласно национальному Классификатору административно-территориальных объектов (КАТО);

в графах 3 - 6 – указывается полное наименование города республиканского значения, области, (города областного значения), района, сельского округа или поселка, сельского населенного пункта (далее – СНП) в соответствии с КАТО;

в графах 7 - 8 – указывается категория населенного пункта (город республиканского значения, город областного значения, город районного значения, села), статус населенного пункта (моногород, районный центр, приграничный НП, стратегический НП, центр сельского округа, опорный СНП, спутниковый СНП, поселок), актуальная численность населения, проживающая на территории НП;

в графах 9 - 10 – указывается уровень обеспеченности объектами и услугами (благами) по направлению "Дорожная инфраструктура" с учетом рекомендуемых объектов и услуг (благ) и без учета рекомендуемых объектов и услуг (благ), согласно формуле 10 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 11 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) "Внутригородские/ внутрипоселковые дороги", согласно формуле 8 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 12 - 15 – указывается общая протяженность дорог, протяженность дорог, которые находятся в неудовлетворительном состоянии, потребность в строительстве дорог, протяженность дорог с твердым покрытием;

в графе 16 – указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 17 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости);

в графе 18 – указывается обеспеченность уровень обеспеченности НП "Дорожное освещение", согласно формуле 9 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 19 - 21 – указывается доля улиц с освещением от общей протяженности улиц, протяженность улиц с освещением, потребность в строительстве уличного освещения.

в графе 22 – указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 23 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости).

Примечание: расшифровка аббревиатур:

НП – населенный пункт;

СНП – сельские населенные пункты;

КАТО – классификатор административно-территориальных объектов.

Приложение 8
к Правилам разработки системы
региональных стандартов для
населенных пунктов
Форма, предназначенная для
сбора административных
данных

Представляется: в центральный уполномоченный орган по региональной политике.

Форма, предназначенная для сбора административных данных на безвозмездной основе размещена на интернет – ресурсе: www.gov.kz.

благодаря "Электроснабжение"	ных жилых домов)			которые нуждаются в замене	сетей электроснабжения	(заполняется при необходимости)	количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)
11	12	13	14	15	16	17	18

продолжение таблицы:

Услуги водоснабжения												
Обеспеченность объектов и услуг (благодаря) Услуги водоснабжения"	Обеспеченность услуги водоснабжения (по численности населения)	Централизованное водоснабжение	Доля жилых домов, подключенных к централизованному водоснабжению	Общее количество домов	Протяженность сетей централизованного водоснабжения	Степень износа сетей централизованного водоснабжения)	Протяженность сетей централизованного водоснабжения, которые нуждаются в замене	Потребность в строительстве новых сетей водоснабжения	Децентрализованное водоснабжение	Комплексные блок-модули	Привозная вода	Скважины, колодезы
19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

продолжение таблицы

Услуги водоснабжения												
Система централизованного водоотведения												
Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие	Потребность в строительстве новых объектов в соответствии с СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество	Обеспеченность объектов и услуг (благодаря) Система централизованного водоснабжения	Обеспеченность объектов и услуг (благодаря) Система централизованного водоснабжения	Общая протяженность сетей водоведения внутри	Степень износа сетей водоведения	Протяженность сетей водоведения, которые	Потребность в строительстве новых сетей водоведения	Количество канализационно-очистных сооружений	Степень износа канализационно-очистных сооружений	Потребность в строительстве канализационно-очистных сооружений	Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие	Потребность в строительстве новых объектов в соответствии с СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество

Централизованное газоснабжение*				Жилой фонд						
57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67
Протяженность газопроводных сетей, которые нуждаются в замене*	Потребность в строительстве новых сетей газоснабжения*	Необходимые объемы финансирования и з бюджета на приведение объектов в соответствие Системе региональных стандартов, млн. тг., ориентировочно (заполняется при необходимости)	Потребность в строительстве новых объектов в соответствии Системе региональных стандартов и з бюджета, количество объектов в/млн. тг. (заполняется при необходимости)	Обеспеченность объектов и услугой (благом "Жилой фонд"	Общая площадь жилого фонда	Средняя обеспеченность жильем на 1 человека	Площадь аварийного и ветхого жилья	Потребность в строительстве новой жилой площади и	Необходимые объемы финансирования и з бюджета на приведение объектов в соответствие Системе региональных стандартов, млн. тг., ориентировочно (заполняется при необходимости)	Потребность в строительстве новых объектов в соответствии Системе региональных стандартов и з бюджета, количество объектов в/млн. тг. (заполняется при необходимости)

Наименование _____

Адрес _____

Телефон _____

Адрес электронной почты _____

Исполнитель _____

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Место для печати _____

Приложение к форме,
предназначенной для сбора
административных данных
"Отчет об обеспеченности

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет об обеспеченности объектами и услугами (благами) по направлению "Инженерная инфраструктура" (Индекс: № СРС – 08, периодичность – годовая)

Глава 1. Общие положения

1. Настоящее пояснение определяет единые требования по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет об обеспеченности объектами и услугами (благами) по направлению "Инженерная инфраструктура" (далее – Форма).

2. Форма заполняется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей

3. Форма подписывается руководителем, или лицом, исполняющим его обязанности

4. Форма представляется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей в Министерство национальной экономики Республики Казахстан: ежегодно, не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным годом.

5. Форма заполняется на казахском и русском языках.

6. Форма заполняется по каждому населенному пункту (далее - НП) следующим образом:

в графе 1 - указывается номер по порядку;

в графе 2 "КАТО" - указывается код населенного пункта согласно национальному Классификатору административно-территориальных объектов (КАТО);

в графе 3 "Область" - указывается наименование области;

в графе 4 "Район" - указывается наименование района;

в графе 5 "Сельский округ" - указывается наименование сельского округа;

в графе 6 "Населенный пункт" - указывается наименование конкретного населенного пункта;

в графе 7 "Категория, статус НП" - указывается категория населенного пункта (город республиканского значения, город областного значения, город районного значения, села) и статус населенного пункта (моногород, приграничный НП, стратегический НП, опорный СНП, спутниковый СНП);

в графе 8 "Численность населения" указывается актуальная численность населения, проживающая на территории НП;

в графе 9 – указывается обеспеченность СРС по направлению "Инженерная инфраструктура" с учетом рекомендуемых объектов и услуг (благ);

в графе 10 - указывается обеспеченность СРС по направлению "Инженерная инфраструктура" без учета рекомендуемых объектов и услуг (благ);

в графе 11 – указывается обеспеченность объектом и услугой (благом) "Электроснабжение", согласно формуле 11 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 12 – 16 – указывается обеспеченность электроснабжением (расчет по количеству подключенных жилых домов), протяженность сетей электроснабжения, степень износа сетей электроснабжения, протяженность сетей электроснабжения, которые нуждаются в замене, потребность в строительстве новых сетей электроснабжения;

в графе 17 – указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 18 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости);

в графе 19 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) "Услуги водоснабжения", согласно формуле 12 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 20 – 31 – указывается обеспеченность услугами водоснабжения (по численности населения), наличие централизованного водоснабжения, доля жилых домов, подключенных к централизованному водоснабжению, общее количество домов, протяженность сетей централизованного водоснабжения, степень износа сетей централизованного водоснабжения, протяженность сетей централизованного водоснабжения, которые нуждаются в замене, потребность в строительстве новых сетей водоснабжения, децентрализованное водоснабжение, наличие комплексных блок-модулей, привозной воды, скважин, колодцов;

в графе 32 – указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 33 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости);

в графе 34 – указывается уровень обеспеченности объектом и услугой (благом) "Система централизованного водоотведения", согласно формуле 13 пункта 5 настоящих Правил;

в графах 35 – 42 – указывается обеспеченность централизованным водоотведением (по численности населения), общая протяженность сетей водоотведения внутри населенного пункта, степень износа сетей водоотведения, протяженность сетей водоотведения, которые нуждаются в замене, потребность в строительстве новых сетей водоотведения, количество канализационно-очистных сооружений, степень износа канализационно-очистных сооружений, потребность в строительстве канализационно-очистных сооружений;

в графе 43 – указываются необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., (заполняется при необходимости);

в графе 44 – указывается потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости);

в графе 45 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Централизованное теплоснабжение"" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Централизованное теплоснабжение", согласно формуле 14 пункта 5 настоящих Правил;

в графе 46 "Обеспеченность централизованным теплоснабжением (расчет по количеству подключенных жилых домов)" - указывается обеспеченность населенного пункта централизованным теплоснабжением, рассчитанная по количеству подключенных жилых домов;

в графе 47 "Общая протяженность сетей теплоснабжения внутри населенного пункта" - указывается общая протяженность сетей теплоснабжения внутри населенного пункта;

в графе 48 "Степень износа сетей теплоснабжения" - указывается степень износа сетей теплоснабжения;

в графе 49 "Протяженность сетей теплоснабжения, которые нуждаются в замене" - указывается протяженность сетей теплоснабжения в населенном пункте, которые нуждаются в замене;

в графе 50 "Потребность в строительстве новых сетей теплоснабжения внутри населенного пункта" - указывается потребность в строительстве новых сетей теплоснабжения внутри населенного пункта;

в графе 51 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при не соответствии объектов)" - указывается ориентировочный объем необходимого финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие Системе региональных стандартов в млн. тенге. Данная графа заполняется при не соответствии объектов;

в графе 52 "Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по услуге "Централизованное теплоснабжение". Данная графа заполняется при необходимости;

в графе 53 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Централизованное газоснабжение*"" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Централизованное газоснабжение*", согласно формуле 15 пункта 5 настоящих Правил;

в графе 54 "Обеспеченность централизованным газоснабжением* (расчет по численности населения)" - указывается уровень обеспеченности централизованным газоснабжением, рассчитанная по численности населения;

в графе 55 "Общая протяженность сетей газоснабжения внутри населенного пункта*" - указывается общая протяженность сетей газоснабжения внутри населенного пункта ;

в графе 56 "Степень износа сетей газоснабжения*" - указывается степень износа сетей газоснабжения в населенном пункте;

в графе 57 "Протяженность газопроводных сетей, которые нуждаются в замене*" - указывается протяженность газопроводных сетей в населенном пункте, которые нуждаются в замене;

в графе 58 "Потребность в строительстве новых сетей газоснабжения*" - указывается потребность населенного пункта в строительстве новых сетей газоснабжения;

в графе 59 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)" - указывается ориентировочный объем необходимого финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС в млн. тенге. Данная графа заполняется при не соответствии объектов;

в графе 60 "Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по услуге "Централизованное газоснабжение*". Данная графа заполняется при необходимости;

в графе 61 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Жилой фонд"" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Жилой фонд", согласно формуле 16 пункта 5 настоящих Правил;

в графе 62 "Общая площадь жилого фонда" - указывается общая площадь жилого фонда в населенном пункте;

в графе 63 "Средняя обеспеченность жильем на 1 человека" - указывается средняя обеспеченность жильем на 1 человека по населенному пункту;

в графе 64 "Площадь аварийного и ветхого жилья" - указывается площадь аварийного и ветхого жилья в населенном пункте;

в графе 65 "Потребность в строительстве новой жилой площади" - заполняется потребность населенного пункта в строительстве новой жилой площади;

в графе 66 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при

								з а щ и т ы о к р у ж а ю щ е й с р е д ы "	
								с учетом рекоменд уемых объектов и услуг (благ)	без учета рекоменд уемых объектов и услуг (благ)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

продолжение таблицы

Участковый пункт полиции									
Обеспече нность объектом и услугой (благом) " Участков ый пункт полиции"	Общее количест во участков ых пунктов полиции	Количест во пунктов полиции, требующ их капиталь ного ремонта	Количест во пунктов полиции в аварийно м состояни и	Потребно сть в строител ьстве пунктов полиции	Количест во пунктов полиции, требующ их укомплек тования МТБ	Дефицит кадров	Охват населени я обслужив анием участков ым пунктом полиции	Необход имые объемы финансир ования из бюджета на приведен ие объектов в соответст вие Системе регионал ьных стандарт ов, млн. тг., ориентир овочно (заполняе тся при несоотве тствии объектов)	Потребно сть в строител ьстве новых объектов согласно Системе регионал ьных стандарт ов и необходи мые объемы финансир ования из бюджета, количест во объектов/ млн. тг. (заполняе тся при необходи мости)
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

продолжение таблицы:

Обеспечение безопасности населения путем внедрения видеонаблюдения на социально значимых объектах*		Подразделение противопожарной службы/ пожарные посты или добровольные пожарные формирования							
Обеспеченнос ть объектом и услугой (благом) " Обеспечение безопасности	Наличие камер видеонаблуде	Обеспеченнос ть объектом и услугой (благом) " Подразделени е	Общ е е количество	Потребность в строительстве	Количество подразделени й противопожар	До л я объектов, которые			

населения путем внедрения видеонаблюдения на социально значимых объектах**	ния на социально значимых объектах*	противопожар ной службы/ пожарные посты или добровольные пожарные формировани я"	подразделени й противопожар ной службы	подразделени й противопожар ной службы	ной службы, соответствую щих государствен ным стандартам	находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта
21	22	23	24	25	26	27

продолжение таблицы

Подразделение противопожарной службы/ пожарные посты или добровольные пожарные формирования		Пожарные посты или добровольные пожарные формирования					
Необходим ые объемы финансиров ания из бюджета на приведение объектов в соответстви е Системе региональн ых стандартов, млн. тг., ориентиров очно (количество заполняется при несоответст вии объектов)	Потребност ь в строительст ве новых объектов согласно Системе региональн ых стандартов и необходимы е объемы финансиров ания из бюджета, количество объектов/ млн. тг. (заполняется при необходимос ти)	Обеспеченн ость объектом и услугой (благом) " Пожарные посты или добровольн ые пожарные формировани я"	Общее количество пожарных постов или добровольн ых пожарных формировани й	Потребност ь в строительст ве пожарных постов	Количество объектов, требующих укомплекто вания материальн о-техническ ой базы	Необходим ые объемы финансиров ания из бюджета на приведение объектов в соответстви е Системе региональн ых стандартов, млн. тг., ориентиров очно (количество заполняется при несоответст вии объектов)	Потребност ь в строительст ве новых объектов согласно Системе региональн ых стандартов и необходимы е объемы финансиров ания из бюджета, количество объектов/ млн. тг. (заполняется при необходимос ти)
28	29	30	31	32	33	34	35

продолжение таблицы:

Полигоны для захоронения твердых бытовых отходов					
Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Полигоны для захоронения твердых	Общее количество полигонов для размещения твердых	Количество полигонов ТБО, соответствующи х экологическим и санитарным	Потребность в полигонах для размещения	Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие Системе региональных стандартов, млн.	Потребность в строительстве новых объектов согласно Системе региональных стандартов и необходимые объемы финансирования

бытовых отходов"	бытовых отходов (свалки)	требованиям и нормам	твердых бытовых отходов	т т . , ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)	из бюджета, количество объектов/млн. тт . (заполняется при необходимости)
36	37	38	39	40	41

продолжение таблицы:

Мусороперерабатывающий комплекс					Мусоросортировочный комплекс		
Обеспеченность объектом и услугой (благом) " Мусороперерабатывающий комплекс"	Общее количество мусороперерабатывающих комплексов	Потребность в мусороперерабатывающих комплексах	Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие Системе региональных стандартов, млн. тт., ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)	Потребность в строительстве новых объектов согласно Системе региональных стандартов, млн. тт., ориентировочно (заполняется при необходимости)	Обеспеченность объектом и услугой (благом) " Мусоросортировочный комплекс"	Общее количество мусоросортировочных комплексов	Потребность в мусоросортировочных комплексах

продолжение таблицы

Мусоросортировочный комплекс		Контейнеры для раздельного сбора твердых бытовых отходов					
Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие Системе региональных стандартов, млн. тт., ориентировочно	Потребность в строительстве новых объектов согласно Системе региональных стандартов и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество	Обеспеченность объектом и услугой (благом) " Контейнеры для раздельного	Общее количество контейнеров для раздельного сбора	Потребность в контейнерах для раздельного сбора	Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие Системе региональных стандартов, млн. тт., ориентировочно	Потребность в строительстве новых объектов согласно Системе региональных стандартов и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество	
							42

н о заполняется п р и несоответстви и объектов)	(объектов/млн. т г . заполняется п р и необходимост и)	сбора твердых бытовых отходов"			н о заполняется п р и несоответстви и объектов)	(объектов/млн. т г . заполняется п р и необходимост и)
50	51	52	53	54	55	56

продолжение таблицы:

Контейнеры для сбора твердых бытовых отходов					Пункты приема вторичного сырья		
Обеспеченн ость объектом и услугой (благом) " Контейнеры для сбора твердых бытовых отходов"	Общее количество контейнеро в для сбора твердых бытовых отходов	Потребност ь в контейнера х для сбора твердых бытовых отходов	Необходим ые объемы финансиров ания из бюджета на приведение объектов в соответстви е Системе региональн ы х стандартов, млн. тг., ориентиров очно (за полняется п р и несоответст в и и объектов)	Потребност ь в строительст ве новых объектов согласно Системе региональн ы х стандартов и необходимы е объемы финансиров ания из бюджета, количество объектов/ млн. тг. (за полняется п р и необходимо сти)	Обеспеченн ость объектом и услугой (благом) " Пункты приема вторичного сырья"	Общее количество пунктов приема вторичного сырья	Потребност ь в пунктах приема вторичного сырья
57	58	59	60	61	62	63	64

продолжение таблицы

Пункты приема вторичного сырья		Скотомогильники (биотермические ямы)					
Необходимые объемы финансирован ия из бюджета на приведение объектов в соответствие Системе региональных стандартов, млн. тг., ориентировоч	Потребность в строительстве новых объектов согласно Системе региональных стандартов и необходимые объемы финансирован ия из бюджета, количество	Обеспеченнос ть объектом и услугой (благом) " Скотомогильн и к и биотермическ ие ямы)"	Об щее количество скотомогильн и к о в (биотермическ их ям)	Потребность в скотомогильн (и к а х (биотермическ их ямах)	Необходимые объемы финансирован ия из бюджета на приведение объектов в соответствие Системе региональных стандартов, млн. тг., ориентировоч	Потребность в строительстве новых объектов согласно Системе региональных стандартов и необходимые объемы финансирован ия из бюджета, количество	

н о заполняется п р и несоответстви и объектов)	(объектов/млн. т г . заполняется п р и необходимост и)				н о заполняется п р и несоответстви и объектов)	(объектов/млн. т г . заполняется п р и необходимост и)
65	66	67	68	69	70	71

Наименование _____

Адрес _____

Телефон _____

Адрес электронной почты _____

Исполнитель _____

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Место для печати _____

Приложение к форме,
предназначенной для сбора
административных данных
"Отчет об обеспеченности
объектами и услугами (благами)
по направлению "Обеспечение
безопасности и защиты
окружающей среды"

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет об обеспеченности объектами и услугами (благами) по направлению "Обеспечение безопасности и защиты окружающей среды" (Индекс: № СРС - 09, периодичность – годовая).

Глава 1. Общие положения

1. Настоящее пояснение определяет единые требования по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет об обеспеченности объектами и услугами (благами) по направлению "Обеспечение безопасности и защиты окружающей среды" (далее – Форма).

2. Форма заполняется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей

3. Форма подписывается руководителем, или лицом, исполняющим его обязанности

4. Форма представляется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей в Министерство национальной экономики

Республики Казахстан: ежегодно, не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным годом.

5. Форма заполняется на казахском и русском языках.

Глава 2. Пояснение по заполнению Формы

6. Форма заполняется по каждому населенному пункту (далее - НП) следующим образом:

в графе 1 - указывается номер по порядку;

в графе 2 "КАТО" - указывается код населенного пункта согласно национальному Классификатору административно-территориальных объектов (КАТО);

в графе 3 "Область" - указывается наименование области;

в графе 4 "Район" - указывается наименование района;

в графе 5 "Сельский округ" - указывается наименование сельского округа;

в графе 6 "Населенный пункт" - указывается наименование конкретного населенного пункта;

в графе 7 "Категория, статус НП" - указывается категория населенного пункта (город республиканского значения, город областного значения, город районного значения, села) и статус населенного пункта (моногород, приграничный НП, стратегический НП, центр сельского округа, опорный СНП, спутниковый СНП, поселок);

в графе 8 "Численность населения" - указывается актуальная численность населения, проживающая на территории НП;

в графе 9 "Обеспеченность СРС по направлению "Обеспечение безопасности и защиты окружающей среды""/ с учетом рекомендуемых объектов и услуг (благ) - указывается обеспеченность населенного пункта по направлению "Обеспечение безопасности и защиты окружающей среды" объектами безопасности и защиты окружающей среды с учетом рекомендуемых объектов и услуг (благ);

в графе 10 "Обеспеченность СРС по направлению "Обеспечение безопасности и защиты окружающей среды""/ без учета рекомендуемых объектов и услуг (благ) - указывается обеспеченность населенного пункта по направлению "Обеспечение безопасности и защиты окружающей среды" объектами безопасности и защиты окружающей без учета рекомендуемых объектов и услуг (благ);

в графе 11 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Участковый пункт полиции"" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Участковый пункт полиции", согласно формуле 1 пункта 5 настоящих Правил ;

в графе 12 "Общее количество участковых пунктов полиции" - указывается количество участковых пунктов полиции в населенном пункте;

в графе 13 "Количество пунктов полиции, требующих капитального ремонта" - указывается общее количество участковых пунктов полиции в населенном пункте, требующих проведения капитального ремонта;

в графе 14 "Количество пунктов полиции в аварийном состоянии" - указывается количество объектов в аварийном состоянии;

в графе 15 "Потребность в строительстве пунктов полиции" - указывается необходимое количество участковых пунктов полиции, которое требуется построить в населенном пункте;

в графе 16 "Количество пунктов полиции, требующих укомплектования МТБ" - указывается количество участковых пунктов полиции в населенном пункте, требующих укомплектования МТБ;

в графе 17 "Дефицит кадров" - указывается дефицит кадров в пунктах полиции;

в графе 18 "Охват населения обслуживанием участковым пунктом полиции" - указывается доля населения населенного пункта, охваченного услугой "Участковый пункт полиции";

в графе 19 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)" - указывается ориентировочный объем необходимого финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС в млн. тенге. Данная графа заполняется при не соответствии объектов;

в графе 20 "Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по услуге "Участковый пункт полиции". Данная графа заполняется при необходимости;

в графе 21 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Обеспечение безопасности населения путем внедрения видеонаблюдения на социально значимых объектах*" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Обеспечение безопасности населения путем внедрения видеонаблюдения на социально значимых объектах*", согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графе 22 "Наличие камер видеонаблюдения на социально значимых объектах*" - указывается наличие либо отсутствие в населенном пункте камер видеонаблюдения на социально значимых объектах;

в графе 23 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Подразделение противопожарной службы/ пожарные посты или добровольные пожарные формирования*" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Подразделение противопожарной службы/пожарные посты или добровольные пожарные формирования", согласно формуле 18 пункта 5 настоящих Правил;

в графе 24 "Общее количество подразделений противопожарной службы" - указывается общее количество подразделений противопожарной службы в населенном пункте;

в графе 25 "Потребность в строительстве подразделений противопожарной службы" - указывается количество подразделений противопожарной службы, в которых имеется потребность в строительстве в населенном пункте;

в графе 26 "Количество подразделений противопожарной службы, соответствующих государственным стандартам" - указывается общее количество подразделений противопожарной службы в населенном пункте, соответствующих государственным стандартам;

в графе 27 "Доля объектов, которые находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта" - указывается удельный вес объектов, находящихся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта;

в графе 28 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)" - указывается ориентировочный объем необходимого финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС в млн. тенге. Данная графа заполняется при несоответствии объектов;

в графе 29 "Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по услуге "Подразделение противопожарной службы/ пожарные посты или добровольные пожарные формирования". Данная графа заполняется при необходимости;

в графе 30 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Пожарные посты или добровольные пожарные формирования" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Пожарные посты или добровольные пожарные формирования", согласно формуле 19 пункта 5 настоящих Правил;

в графе 31 "Общее количество пожарных постов или добровольных пожарных формирований" - указывается общее количество пожарных постов или добровольных пожарных формирований;

в графе 32 "Потребность в строительстве пожарных постов" - указывается потребность в строительстве пожарных постов;

в графе 33 "Количество объектов, требующих укомплектования материально-технической базы" - указывается количество объектов, требующих укомплектования материально-технической базы;

в графе 34 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)" - указывается ориентировочный объем необходимого

финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС в млн. тенге. Данная графа заполняется при не соответствии объектов;

в графе 35 "Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по услуге "Полигоны для захоронения твердых бытовых отходов". Данная графа заполняется при необходимости;

в графе 36 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Полигоны для захоронения твердых бытовых отходов" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Полигоны для захоронения твердых бытовых отходов", согласно формуле 20 пункта 5 настоящих Правил;

в графе 37 "Общее количество полигонов для размещения твердых бытовых отходов (свалки)" - указывается количество полигонов для размещения твердых бытовых отходов (свалок) в населенном пункте;

в графе 38 "Количество полигонов ТБО, соответствующих экологическим и санитарным требованиям и нормам" - указывается количество полигонов ТБО, соответствующих экологическим и санитарным требованиям и нормам;

в графе 39 "Потребность в полигонах для размещения твердых бытовых отходов" - указывается потребность населенного пункта в полигонах для размещения твердых бытовых отходов;

в графе 40 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)" - указывается ориентировочный объем необходимого финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС в млн. тенге. Данная графа заполняется при несоответствии объектов;

в графе 41 "Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по услуге "Полигоны для захоронения твердых бытовых отходов". Данная графа заполняется при необходимости;

в графе 42 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Мусороперерабатывающий комплекс"" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Мусороперерабатывающий комплекс", согласно формуле 21 пункта 5 настоящих Правил;

в графе 43 "Общее количество мусороперерабатывающих комплексов" - указывается количество мусороперерабатывающих комплексов в населенном пункте;

в графе 44 "Потребность в мусороперерабатывающих комплексах" - указывается потребность населенного пункта в мусороперерабатывающих комплексах;

в графе 45 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)" - указывается ориентировочный объем необходимого финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС в млн. тенге. Данная графа заполняется при не соответствии объектов;

в графе 46 "Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по объекту " Мусороперерабатывающий комплекс". Данная графа заполняется при необходимости;

в графе 47 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Мусоросортировочный комплекс"" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Мусоросортировочный комплекс", согласно формуле 21 пункта 5 настоящих Правил;

в графе 48 "Общее количество мусоросортировочных комплексов" - указывается количество мусоросортировочных комплексов в населенном пункте;

в графе 49 "Потребность в мусоросортировочных комплексах" - указывается потребность населенного пункта в мусоросортировочных комплексах;

в графе 50 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)" - указывается ориентировочный объем необходимого финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС в млн. тенге. Данная графа заполняется при не соответствии объектов;

в графе 51 "Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по объекту " Мусоросортировочный комплекс". Данная графа заполняется при необходимости;

в графе 52 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Контейнеры для раздельного сбора твердых бытовых отходов"" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Контейнеры для раздельного сбора твердых бытовых отходов", согласно формуле 21 пункта 5 настоящих Правил;

в графе 53 "Общее количество контейнеров для раздельного сбора" - указывается количество контейнеров для раздельного сбора в населенном пункте;

в графе 54 "Потребность в контейнерах для раздельного сбора" - указывается потребность населенного пункта в контейнерах для раздельного сбора;

в графе 55 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)" - указывается ориентировочный объем необходимого финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС в млн. тенге. Данная графа заполняется при несоответствии объектов;

в графе 56 "Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по объекту "Контейнеры для раздельного сбора твердых бытовых отходов". Данная графа заполняется при необходимости;

в графе 57 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Контейнеры для сбора твердых бытовых отходов"" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Контейнеры для сбора твердых бытовых отходов", согласно формуле 21 пункта 5 настоящих Правил;

в графе 58 "Общее количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов" - указывается количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов в населенном пункте;

в графе 59 "Потребность в контейнерах для сбора твердых бытовых отходов" - указывается потребность населенного пункта в контейнерах для сбора твердых бытовых отходов;

в графе 60 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)" указывается ориентировочный объем необходимого финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС в млн. тенге. Данная графа заполняется при не соответствии объектов;

в графе 61 "Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по объекту "Контейнеры для сбора твердых бытовых отходов". Данная графа заполняется при необходимости;

в графе 62 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Пункты приема вторичного сырья"" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Пункты приема вторичного сырья", согласно формуле 21 пункта 5 настоящих Правил;

в графе 63 "Общее количество пунктов приема вторичного сырья" - указывается количество пунктов приема вторичного сырья в населенном пункте;

в графе 64 "Потребность в пунктах приема вторичного сырья" - указывается потребность населенного пункта в пунктах приема вторичного сырья;

в графе 65 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)" - указывается ориентировочный объем необходимого финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС в млн. тенге. Данная графа заполняется при не соответствии объектов;

в графе 66 "Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по услуге "Пункты приема вторичного сырья". Данная графа заполняется при необходимости;

в графе 67 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Скотомогильники (биотермические ямы)"" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Скотомогильники (биотермические ямы)", согласно формуле 22 пункта 5 настоящих Правил;

в графе 68 "Общее количество скотомогильников (биотермических ям)" - указывается количество скотомогильников (биотермических ям) в населенном пункте;

в графе 69 "Потребность в скотомогильниках (биотермических ямах)" - указывается потребность населенного пункта в скотомогильниках (биотермических ямах);

в графе 70 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)" - указывается ориентировочный объем необходимого финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС в млн. тенге. Данная графа заполняется при не соответствии объектов;

в графе 71 "Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по объекту "Скотомогильники (биотермические ямы)". Данная графа заполняется при необходимости.

Приложение 10
к Правилам разработки системы
региональных стандартов для
населенных пунктов
Форма, предназначенная для
сбора административных
данных

Представляется: в центральный уполномоченный орган по региональной политике.

Форма, предназначенная для сбора административных данных на безвозмездной основе размещена на интернет – ресурсе: www.gov.kz.

Наименование административной формы: Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Инфокоммуникация"

Индекс формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе (краткое буквенно-цифровое выражение наименования формы): СРС - 10

Периодичность: ежегодно

Отчетный период: : 20_ год

Круг лиц, представляющих форму, предназначенную для сбора административных данных на безвозмездной основе: Местные исполнительные органы столицы, городов республиканского значения, областей.

Срок представления формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе: не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным.

Метод сбора: на бумажном носителе, в электронном виде

ИИН/БИН

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

№	КАТО	Область	Район	Сельский округ	Населенный пункт	Категория, статус	Численность населения	Обеспеченность СРС по направлению "Инфокоммуникация"	
								с учетом рекомендаций объектов и услуг (благ)	без учета рекомендаций объектов и услуг (благ)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

продолжение таблицы

Отделение почтовой связи						Фиксированные телефонные линии			
Обеспеченность объектом и услугой (благом)	Количество отделений	Потребность в отделениях	Охват населения почтовыми	Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведенные объекты в соответствии с Системе	Потребность в строительстве новых объектов согласно Системе региональных стандартов и необходимости	Обеспеченность объектом и услугой (благом)		Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведенные объекты в соответствии с Системе	Потребность в строительстве новых объектов согласно Системе региональных стандартов и необходимости

Отделени е почтовой связи"	почтовой связи	почтовой связи	м и услугами	регионал ьных стандарт ов, млн. тг., ориентир овочно (объемы финансир ования из бюджета, количес т в о объектов/ млн. тг. (Фиксиро ванные телефонн ые линии "	Наличие телефонн ой связи	регионал ьных стандарт ов, млн. тг., ориентир овочно (объемы финансир ования из бюджета, количес т в о объектов/ млн. тг. (
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

продолжение таблицы:

Широкополосный доступ к сети интернет					Сотовая связь (передача голоса)					Wi-Fi зона с открытым доступом*	
Обеспе ченност ь объекто м и услугой (благом) Широк ополос ный доступ к сети интерне т"	Наличи е широко полосн ого доступа к сети интерне т	Скорос ть Интерн ет-соед инения (100 МБ, 50 МБ)	Охват населен ия Интерн ет сетью	Необхо димые объемы финанс ирован ия из бюджет а на привед ение объекто в в соответ ствие Систем е региона льных стандар тов и необхо димые объемы финанс ирован ия из бюджет а, ориент ировоч но (Потреб ность в строите льстве новых объекто в согласн о Систем е региона льных стандар тов и необхо димые объемы финанс ирован ия из бюджет а, количес тво (Обеспе ченност ь объекто м и услугой (благом) Сотова я связь (передач а голоса) "	Наличи е сотовой связи	Необхо димые объемы финанс ирован ия из бюджет а на привед ение объекто в в соответ ствие Систем е региона льных стандар тов, млн. тг. , ориент ировоч но (Потреб ность в строите льстве новых объекто в согласн о Систем е региона льных стандар тов и необхо димые объемы финанс ирован ия из бюджет а, количес тво (Обеспе ченност ь объекто м и услугой (благом) "Wi-Fi зона с открыт ым доступо м*"	Наличи е Wi-Fi зоны с открыт ым доступо м
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32

Наименование _____

Адрес _____

Телефон _____

Адрес электронной почты _____

Исполнитель _____

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Место для печати _____

Приложение к форме,
предназначенной для сбора
административных данных
"Отчет об обеспеченности
объектами и услугами (благами)
По направлению
"Инфокоммуникация"

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет об обеспеченности объектами и услугами (благами) по направлению "Инфокоммуникация" (Индекс: № СРС - 10, периодичность – годовая).

Глава 1. Общие положения

1. Настоящее пояснение определяет единые требования по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет об обеспеченности объектами и услугами (благами) по направлению "Инфокоммуникация" (далее – Форма).

2. Форма заполняется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей

3. Форма подписывается руководителем, или лицом, исполняющим его обязанности

4. Форма представляется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей в Министерство национальной экономики Республики Казахстан: ежегодно, не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным годом.

5. Форма заполняется на казахском и русском языках.

Глава 2. Пояснение по заполнению Формы

6. Форма заполняется по каждому населенному пункту (далее - НП) следующим образом:

в графе 1 - указывается номер по порядку;

в графе 2 "КАТО" - указывается код населенного пункта согласно национальному Классификатору административно-территориальных объектов (КАТО);

в графе 3 "Область" - указывается наименование области;

в графе 4 "Район" - указывается наименование района;

в графе 5 "Сельский округ" - указывается наименование сельского округа;

в графе 6 "Населенный пункт" - указывается наименование конкретного населенного пункта;

в графе 7 "Категория, статус НП" - указывается категория населенного пункта (город республиканского значения, город областного значения, город районного значения, села) и статус населенного пункта (моногород, приграничный НП, стратегический НП, центр сельского округа, опорный СНП, спутниковый СНП, поселок);

в графе 8 "Численность населения" - указывается актуальная численность населения, проживающая на территории НП;

в графе 9 "Обеспеченность СРС по направлению "Инфокоммуникация"/ с учетом рекомендуемых объектов и услуг (благ) - указывается обеспеченность населенного пункта по направлению "Инфокоммуникация" объектами инфокоммуникации с учетом рекомендуемых объектов и услуг (благ);

в графе 10 "Обеспеченность СРС по направлению "Инфокоммуникация"/ без учета рекомендуемых объектов и услуг (благ) - указывается обеспеченность населенного пункта по направлению "Инфокоммуникация" объектами инфокоммуникации без учета рекомендуемых объектов и услуг (благ);

в графе 11 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Отделение почтовой связи" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Отделение почтовой связи", согласно формуле 24 пункта 5 настоящих Правил;

в графе 12 "Количество отделений почтовой связи" - указывается количество отделений почтовой связи в населенном пункте;

в графе 13 "Потребность в отделениях почтовой связи" - указывается потребность населенного пункта в отделениях почтовой связи;

в графе 14 "Охват населения почтовыми услугами" - указывается доля населения в населенном пункте, охваченного почтовыми услугами;

в графе 15 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при не соответствии объектов)" - указывается ориентировочный объем необходимого финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС в млн. тенге. Данная графа заполняется при не соответствии объектов;

в графе 16 "Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по услуге "Отделение почтовой связи". Данная графа заполняется при необходимости;

в графе 17 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Фиксированные телефонные линии"" - указывается обеспеченность населенного пункта по объекту "Фиксированные телефонные линии", согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графе 18 "Наличие телефонной связи" - указывается наличие либо отсутствие в населенном пункте телефонной связи;

в графе 19 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)" - указывается ориентировочный объем необходимого финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС в млн. тенге. Данная графа заполняется при не соответствии объектов;

в графе 20 "Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по услуге "Фиксированные телефонные линии". Данная графа заполняется при необходимости;

в графе 21 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Широкополосный доступ к сети интернет"" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Широкополосный доступ к сети интернет", согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графе 22 "Наличие широкополосного доступа к сети интернет" - указывается наличие либо отсутствие в населенном пункте широкополосного доступа к сети интернет;

в графе 23 "Скорость Интернет-соединения (100 МБ, 50 МБ)" - указываются данные о скорости Интернет-соединения (100 МБ, 50 МБ) в населенном пункте;

в графе 24 "Охват населения Интернет сетью" - указывается количество населения в населенном пункте, охваченного Интернет сетью;

в графе 25 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)" - указывается ориентировочный объем необходимого финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС в млн. тенге. Данная графа заполняется при несоответствии объектов;

в графе 26 "Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по услуге "Охват населения Интернет сетью". Данная графа заполняется при необходимости;

в графе 27 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Сотовая связь (передача голоса)" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Сотовая связь (передача голоса)", согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графе 28 "Наличие сотовой связи" - указывается наличие либо отсутствие в населенном пункте сотовой связи;

в графе 29 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)" - указывается ориентировочный объем необходимого финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС в млн. тенге. Данная графа заполняется при несоответствии объектов;

в графе 30 "Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по услуге "Сотовая связь (передача голоса)". Данная графа заполняется при необходимости;

в графе 31 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Wi-Fi зона с открытым доступом*"" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Wi-Fi зона с открытым доступом*", согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графе 32 "Наличие Wi-Fi зоны с открытым доступом" - указывается наличие либо отсутствие в населенном пункте Wi-Fi зоны с открытым доступом.

Приложение 11
к Правилам разработки системы
региональных стандартов для
населенных пунктов
Форма, предназначенная для
сбора административных
данных

Представляется: в центральный уполномоченный орган по региональной политике.

Форма, предназначенная для сбора административных данных на безвозмездной основе размещена на интернет – ресурсе: www.gov.kz.

Наименование административной формы: Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Инфраструктура бытового и ветеринарного обслуживания"

Индекс формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе (краткое буквенно-цифровое выражение наименования формы): СРС - 11

Периодичность: ежегодно

Отчетный период: 20_ год

Круг лиц, представляющих форму, предназначенную для сбора административных данных на безвозмездной основе: Местные исполнительные органы столицы, городов республиканского значения, областей.

Срок представления формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе: не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным.

Метод сбора: на бумажном носителе, в электронном виде

ИИН/БИН

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

№	КАТО	Область	Район	Сельский округ	Населенный пункт	Категория, статус НП	Численность населения
1	2	3	4	5	6	7	8

продолжение таблицы

Обеспеченность СРС по направлению "Инфраструктура бытового и ветеринарного обслуживания"		"Предприятия бытового обслуживания* (прачечные, химчистки, общественные бани, общественные туалеты)"			Объекты торговли* (магазины продовольственных товаров, магазины промышленных товаров, торговые павильоны для ведения уличной торговли, фудмаркеты, предприятия общественного питания, магазины кулинарии)	
с учетом рекомендуемых объектов и услуг (благ)	без учета рекомендуемых объектов и услуг (благ)	Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Предприятия бытового обслуживания* (прачечные, химчистки, общественные бани, общественные туалеты)"	Количество предприятий бытового обслуживания*	Доля объектов бытового обслуживания, которые требуют капитального ремонта*	Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Объекты торговли* (магазины продовольственных товаров, магазины промышленных товаров, торговые павильоны для ведения уличной торговли, фудмаркеты, предприятия общественного питания, магазины кулинарии)"	Количество объектов торговли*
9	10	11	12	13	14	15

продолжение таблицы:

Государственные ветеринарные организации*/ветеринарные пункты						
						Необходимые объемы финансирования из
						Потребность в строительстве новых

Обеспеченность объектом и услугой (благом) " Государственные ветеринарные ветеринарные организации и * / ветеринарные пункты"	Общее количество ветеринарных организаций и / ветеринарных пунктов, требующих капитального ремонта	Количество ветеринарных организаций и / ветеринарных пунктов, находящихся в аварийном состоянии	Количество ветеринарных организаций и / ветеринарных пунктов	Потребность в строительстве новых ветеринарных организаций и / ветеринарных пунктов	Количество ветеринарных организаций и / ветеринарных пунктов, требующих укомплектования МТБ	Дефицит кадров	бюджета на приведение объектов в соответствие Системе региональных стандартов, млн. тг., ориентировочно (я при несоответствии объектов)	объектов согласно Системе региональных стандартов и необходимых объемы финансирования из бюджета, (о объектов /млн. тг. (я при необходимости)
16	17	18	19	20	21	22	23	24

Наименование _____

Адрес _____

Телефон _____

Адрес электронной почты _____

Исполнитель _____

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Место для печати _____

Приложение к форме,
предназначенной для сбора
административных данных
"Отчет об обеспеченности
объектами и услугами (благами)
по направлению
"Инфраструктура бытового и
ветеринарного обслуживания"

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет об обеспеченности объектами и услугами (благами) по направлению " Инфраструктура бытового и ветеринарного обслуживания" (Индекс: № СРС - 11, периодичность – годовая).

Глава 1. Общие положения

1. Настоящее пояснение определяет единые требования по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет об обеспеченности

объектами и услугами (благами) по направлению "Инфраструктура бытового и ветеринарного обслуживания" (далее – Форма).

2. Форма заполняется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей

3. Форма подписывается руководителем, или лицом, исполняющим его обязанности

4. Форма представляется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей в Министерство национальной экономики Республики Казахстан: ежегодно, не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным годом.

5. Форма заполняется на казахском и русском языках.

Глава 2. Пояснение по заполнению Формы

6. Форма заполняется по каждому населенному пункту (далее - НП) следующим образом:

в графе 1 - указывается номер по порядку;

в графе 2 "КАТО" - указывается код населенного пункта согласно национальному Классификатору административно-территориальных объектов (КАТО);

в графе 3 "Область" - указывается наименование области;

в графе 4 "Район" - указывается наименование района;

в графе 5 "Сельский округ" - указывается наименование сельского округа;

в графе 6 "Населенный пункт" - указывается наименование конкретного населенного пункта;

в графе 7 "Категория, статус НП" - указывается категория населенного пункта (город республиканского значения, город областного значения, город районного значения, села) и статус населенного пункта (моногород, приграничный НП, стратегический НП, опорный СНП, спутниковый СНП);

в графе 8 "Численность населения" - указывается актуальная численность населения, проживающая на территории НП;

в графе 9 "Обеспеченность СРС по направлению "Инфраструктура бытового и ветеринарного обслуживания"/ с учетом рекомендуемых объектов и услуг (благ) - указывается обеспеченность населенного пункта по направлению "Инфраструктура бытового и ветеринарного обслуживания" объектами инфраструктуры бытового и ветеринарного обслуживания с учетом рекомендуемых объектов и услуг (благ);

в графе 10 "Обеспеченность СРС по направлению "Инфраструктура бытового и ветеринарного обслуживания"/ без учета рекомендуемых объектов и услуг (благ) - указывается обеспеченность населенного пункта по направлению "Инфраструктура бытового и ветеринарного обслуживания" объектами инфраструктуры бытового и ветеринарного обслуживания без учета рекомендуемых объектов и услуг (благ);

в графе 11 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Предприятия бытового обслуживания* (прачечные, химчистки, общественные бани, общественные туалеты)"" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Предприятия бытового обслуживания* (прачечные, химчистки, общественные бани, общественные туалеты)"" , согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графе 12 "Количество предприятий бытового обслуживания*" - указывается количество предприятий бытового обслуживания в населенном пункте;

в графе 13 "Доля объектов бытового обслуживания, которые требуют капитального ремонта*" - указывается удельный вес объектов бытового обслуживания, которые требуют капитального ремонта от общего количества объектов бытового обслуживания в населенном пункте;

в графе 14 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Объекты торговли* (магазины продовольственных товаров, магазины промышленных товаров, торговые павильоны для ведения уличной торговли, фудмаркеты, предприятия общественного питания, магазины кулинарии)"" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Объекты торговли* (магазины продовольственных товаров, магазины промышленных товаров, торговые павильоны для ведения уличной торговли, фудмаркеты, предприятия общественного питания, магазины кулинарии)"" , согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графе 15 "Количество объектов торговли*" - указывается общее количество объектов торговли в населенном пункте;

в графе 16 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Государственные ветеринарные организации/ветеринарных пунктов"" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Государственные ветеринарные организации*", согласно формуле 26 пункта 5 настоящих Правил;

в графе 17 "Общее количество ветеринарных организаций*/ветеринарных пунктов" - указывается общее количество ветеринарных организаций/ветеринарных пунктов в населенном пункте;

в графе 18 "Количество ветеринарных организаций/ветеринарных пунктов, требующих капитального ремонта - указывается количество ветеринарных организаций/ветеринарных пунктов в населенном пункте, требующих капитального ремонта;

в графе 19 "Количество ветеринарных организаций/ветеринарных пунктов в аварийном состоянии" - указывается количество ветеринарных организаций/ветеринарных пунктов, находящихся в аварийном состоянии;

в графе 20 "Потребность в строительстве новых ветеринарных организаций/ветеринарных пунктов" - указывается необходимая потребность населенного пункта в строительстве новых ветеринарных организаций/ветеринарных пунктов;

в графе 21 "Количество ветеринарных организаций/ветеринарных пунктов, требующих укомплектования МТБ" - указывается общее количество ветеринарных

организаций/ветеринарных пунктов в населенном пункте, требующих укомплектования МТБ;

в графе 22 "Дефицит кадров" - указывается дефицит кадров в ветеринарных объектах населенного пункта;

в графе 23 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие Системе региональных стандартов, млн. тг., ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)" - указывается ориентировочный объем необходимого финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие Системе региональных стандартов в млн. тенге. Данная графа заполняется при несоответствии объектов;

в графе 24 "Потребность в строительстве новых объектов согласно Системе региональных стандартов и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по услуге "Государственные ветеринарные организации*/ветеринарных пунктов". Данная графа заполняется при необходимости.

Приложение 12
к Правилам разработки системы
региональных стандартов для
населенных пунктов
Форма, предназначенная для
сбора административных
данных

Представляется: в центральный уполномоченный орган по региональной политике.

Форма, предназначенная для сбора административных данных на безвозмездной основе размещена на интернет – ресурсе: www.gov.kz.

Наименование административной формы: Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Инфраструктура услуг"

Индекс формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе (краткое буквенно-цифровое выражение наименования формы): СРС – 12.

Периодичность: ежегодно

Отчетный период: 20_ год

Круг лиц, представляющих форму, предназначенную для сбора административных данных на безвозмездной основе: Местные исполнительные органы столицы, городов республиканского значения, областей.

Срок представления формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе: не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным.

Метод сбора: на бумажном носителе, в электронном виде

ИИН/БИН

Наименование _____

Адрес _____

Телефон _____

Адрес электронной почты _____

Исполнитель _____

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

фамилия, имя и отчество (при ее наличии) подпись

Место для печати _____

Приложение к форме,
предназначенной для сбора
административных данных
"Отчет об обеспеченности
объектами и услугами (благами)
по направлению
"Инфраструктура услуг"

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет об обеспеченности объектами и услугами (благами) по направлению "Инфраструктура услуг" (Индекс: № СРС - 12, периодичность – годовая).

Глава 1. Общие положения

1. Настоящее пояснение определяет единые требования по заполнению формы, предназначенной для сбора административных "Информация по показателям, применяемым при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами) СРС по направлению "Инфраструктура услуг"" (далее – Форма).

2. Форма заполняется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей

3. Форма подписывается руководителем, или лицом, исполняющим его обязанности

4. Форма представляется местными исполнительными органами столицы, городов республиканского значения, областей в Министерство национальной экономики Республики Казахстан: ежегодно, не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным годом.

5. Форма заполняется на казахском и русском языках.

Глава 2. Пояснение по заполнению Формы

6. Форма заполняется по каждому населенному пункту (далее - НП) следующим образом:

в графе 1 - указывается номер по порядку;

- в графе 2 "КАТО" - указывается код населенного пункта согласно национальному Классификатору административно-территориальных объектов (КАТО);
- в графе 3 "Область" - указывается наименование области;
- в графе 4 "Район" - указывается наименование района;
- в графе 5 "Сельский округ" - указывается наименование сельского округа;
- в графе 6 "Населенный пункт" - указывается наименование конкретного населенного пункта;
- в графе 7 "Категория, статус НП" - указывается категория населенного пункта (город республиканского значения, город областного значения, город районного значения, села) и статус населенного пункта (моногород, приграничный НП, стратегический НП, центр сельского округа, опорный СНП, спутниковый СНП, поселок), опорный СНП, спутниковый СНП);
- в графе 8 "Численность населения" - указывается актуальная численность населения, проживающая на территории НП;
- в графе 9 "Обеспеченность СРС по направлению "Инфраструктура услуг" / с учетом рекомендуемых объектов и услуг (благ) - указывается обеспеченность населенного пункта по направлению "Инфраструктура услуг" объектами инфраструктуры услуг с учетом рекомендуемых объектов и услуг (благ);
- в графе 10 "Обеспеченность СРС по направлению "Инфраструктура услуг" / без учета рекомендуемых объектов и услуг (благ) - указывается обеспеченность населенного пункта по направлению "Инфраструктура услуг" объектами инфраструктуры услуг без учета рекомендуемых объектов и услуг (благ);
- в графе 11 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Отдел НАО Государственная корпорация "Правительство для граждан"" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Отдел НАО Государственная корпорация "Правительство для граждан"", согласно пункту 5 настоящих Правил;
- в графе 12 "Наличие филиалов НАО "Государственная корпорация "Правительство для граждан" - указывается наличие либо отсутствие в населенном пункте филиалов "Правительство для граждан";
- в графе 13 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)" - указывается ориентировочный объем необходимого финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС в млн. тенге. Данная графа заполняется при несоответствии объектов;
- в графе 14 "Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (

заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по объекту "Отдел НАО "Государственная корпорация "Правительство для граждан"";

в графе 15 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) услугой "Центр обслуживания предпринимателей (ЦОП)" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Центр обслуживания предпринимателей (ЦОП)", согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графе 16 "Наличие Центров обслуживания предпринимателей" - указывается наличие либо отсутствие в населенном пункте "Центров обслуживания предпринимателей";

в графе 17 "Необходимые объемы финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС, млн. тг., ориентировочно (заполняется при несоответствии объектов)" - указывается ориентировочный объем необходимого финансирования из бюджета на приведение объектов в соответствие СРС в млн. тенге. Данная графа заполняется при несоответствии объектов;

в графе 18 "Потребность в строительстве новых объектов согласно СРС и необходимые объемы финансирования из бюджета, количество объектов/млн. тг. (заполняется при необходимости)" - указывается потребность в строительстве новых объектов (ед.) и необходимый объем финансирования (млн. тенге) по услуге "Центр обслуживания предпринимателей (ЦОП)";

в графе 19 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Банковские отделения*" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Банковские отделения*", согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графе 20 "Наличие банковских отделений*" - указывается наличие либо отсутствие в населенном пункте "Банковских отделений";

в графе 21 "Наличие банкоматов*" - указывается наличие либо отсутствие в населенном пункте банкоматов;

в графе 22 "Обеспеченность объектом и услугой (благом) "Юридические консультации/нотариус*"" - указывается обеспеченность населенного пункта объектом и услугой (благом) "Юридические консультации/нотариус*" согласно пункту 5 настоящих Правил;

в графе 23 "Наличие юридических консультаций/ нотариус*" - указывается наличие либо отсутствие в населенном пункте юридических консультаций/ нотариуса.

Приложение 13
к Правилам разработки Системы
региональных стандартов для
населенных пунктов

Перечень направлений и показателей, применяемых при расчете обеспеченности объектами и услугами (благами)

01.01.04		Потребность в строительстве новых государственных общеобразовательных школ	ед.	+	+	+	+	+
01.01.05		Количество государственных общеобразовательных школ, требующих укомплектования МТБ	ед.	+	+	+	+	+
01.01.06		Дефицит кадров	%	+	+	+	+	+
01.01.07		Количество общеобразовательных школ, имеющих теплые туалеты с холодным и горячим водоснабжением	ед.	+	+	+	+	+
		Предоставление бесплатного подвоза						

01.03.01		ы х дошкольных учреждений (детский сад и министр)	ед.	+	+	+	+	+
01.03.02		Количество дошкольных учреждений, требующих капитального ремонта	ед.	+	+	+	+	+
01.03.03		Количество учреждений дошкольного образования в аварийном состоянии	ед.	+	+	+	+	+
01.03.04		Потребность в строительстве новых объектов в дошкольного образования	ед.	+	+	+	+	+
01.03.05		Количество дошкольных учреждений, требующих укомпл	ед.	+	+	+		+

			ектован ия МТБ					+	
01.03.0 6			Дефици т кадров	%	+	+	+	+	+
01.03.0 7			Общее количес тво частны х дошкол ьных учрежд ений	ед.	+	+	+	+	+
01.04		Органи зации дополн ительно го образов ания, направ ленные на досуг, развити е и отдых детей различн ых возраст ов*							
01.04.0 1			Общее количес тво государ ственн ых учрежд ений дополн ительно го образов ания	ед.	+	+	+	+	
			Количе ство учрежд ений дополн ительно го						

01.04.0 2		образов ания, требую щих капитал ьного ремонт а	ед.	+	+	+	+		
01.04.0 3		Количе ство учрежд ений дополн ительно г о образов ания в аварий ном состоян ии	ед.	+	+	+	+		
01.04.0 4		Потреб ность в строите льстве новых учрежд ений дополн ительно г о образов ания	ед.	+	+	+	+		
01.04.0 5		Количе ство organiz аций дополн ительно г о образов ания, требую щих укомпл ектован ия МТБ	ед.	+	+	+	+		
01.04.0 6		Дефици т кадров	%	+	+	+	+		
		Общее количес тво							

01.04.07		частных учреждений дополнительного образования	ед.	+	+	+	+		
01.05		Организации технического и профессионального, послесреднего образования (ТиПО)							
01.05.01		Общее количество государственных учреждений ТиПО	ед.	+	+	+			
01.05.02		Количество учреждений ТиПО, требующих капитального ремонта	ед.	+	+	+			
01.05.03		Количество учреждений ТиПО в аварийном состоянии	ед.	+	+	+			
		Потребность в строите							

01.05.04		льстве новых учреждений ТиПО	ед.	+	+	+		
01.05.05		Количество учреждений ТиПО, требующих укомплектования МТБ	ед.	+	+	+		
01.05.06		Дефицит кадров	%	+	+	+		
01.05.07		Общее количество частных учреждений ТиПО	ед.	+	+	+		
02	Здравоохранение							
02.01		Государственные учреждения здравоохранения (структурные подразделения, оказывающие амбулаторно-поликлиническую, стационарную и скорую медици						

		нскую помощь и другие)							
02.01.0 1			Общее количес тво государ ственн ых учрежд ений здравоо хранен ия	ед.	+	+	+	+	+
02.01.0 2			Количе ство учрежд ений здравоо хранен ия, требую щих капитал ьного ремонт а	ед.	+	+	+	+	+
02.01.0 3			Количе ство учрежд ений здравоо хранен ия в аварий ном состоян ии	ед.	+	+	+	+	+
02.01.0 4			Потреб ность в строите льстве новых учрежд ений здравоо хранен ия	ед.	+	+	+	+	+
			Количе ство учрежд ений						

02.01.05		здравоохранения, требующих укомплектования МТБ	ед.	+	+	+	+	+
02.01.06		Дефицит кадров	%	+	+	+	+	+
02.01.07		Общее количество частных организаций здравоохранения	ед.	+	+	+	+	+
02.02	Организация доступа к сети Интернет в медицинских учреждениях							
02.02.01		Количество медицинских организаций, имеющих доступ к сети Интернет	ед.		+	+	+	+
02.03	Аптеки/аптечные пункты*							
		Общее количество аптек/						

02.03.01		аптечных пунктов	ед.	+	+	+	+	+
02.03.02		Количество объектов, соответствующих государственным стандартам по мощности и техническому состоянию	ед.	+	+	+	+	+
03	Социальное обеспечение							
03.01		Специальные социальные услуги						
03.01.01		Количество государственных объектов в ССУ (организации временного пребывания, дома престарелых организации стационарного и полуста	ед.	+		+		

		ционарного типа для детей и взрослых с психоневрологическими и патологиями и др.)			+			
03.01.02		Количество объектов в ССУ, требующих капитального ремонта	ед.	+	+	+		
03.01.03		Количество объектов в ССУ, находящихся в аварийном состоянии	ед.	+	+	+		
03.01.04		Потребность в строительстве новых объектов в ССУ	ед.	+	+	+		
03.01.05		Количество объектов в ССУ, требующих укомплектования МТБ	ед.	+	+	+		
03.01.06		Дефицит кадров	%	+	+	+		

03.01.07			Количество частных объектов в ССУ	ед.	+	+	+		
04	Культура и спорт								
04.01		Культурно-досуговые организации							
04.01.01			Общее количество культурно-досуговых организаций	ед.	+	+	+	+	+
04.01.02			Количество культурно-досуговых организаций, требующих капитального ремонта	ед.	+	+	+	+	+
04.01.03			Количество культурно-досуговых организаций в аварийном состоянии	ед.	+	+	+	+	+
04.01.04			Потребность в строительстве культурно-досу	ед.	+	+	+		+

			говых организ аций						+
04.01.0 5			Количе ство культур но-досу говых организ аций, требую щих укомпл ектован ия МТБ	ед.	+	+	+	+	+
04.01.0 6			Дефици т кадров	%	+	+	+	+	+
04.02		Киноте атры							
04.02.0 1			Общее количес тво кинотеа тров	ед.	+	+	+		
04.03		Музеи (к раевед ческие, истори ческие, худож ственн ые музеи)							
04.03.0 1			Общее количес тво государ ственн ых музеев	ед.	+	+	+		
04.03.0 2			Количе ство музеев, требую щих капитал ьного ремонт а	ед.	+	+	+		
			Количе ство						

			тных организ аций		+				
04.05.0 5			Количе ство концер тных организ аций, требую щих укомпл ектован ия МТБ	ед.	+	+			
04.05.0 6			Дефици т кадров	%	+	+			
04.06		Цирк							
04.06.0 1			Общее количес тво цирков	ед.	+				
04.06.0 2			Количе ство цирков, требую щих капитал ьного ремонт а	ед.	+				
04.06.0 3			Количе ство цирков в аварий ном состоян ии	ед.	+				
04.06.0 4			Потреб ность в строите льстве цирков	ед.	+				
04.06.0 5			Количе ство цирков, требую щих укомпл ектован ия МТБ	ед.	+				

04.06.06			Дефицит кадров	%	+				
04.07			Физкультурно-оздоровительный комплекс						
04.07.01			Общее количество государственных физкультурно-оздоровительных комплексов	ед.	+	+	+	+	+
04.07.02			Количество физкультурно-оздоровительных комплексов, требующих капитального ремонта	ед.	+	+	+	+	+
04.07.03			Количество физкультурно-оздоровительных комплексов в аварийном состоянии	ед.	+	+	+	+	+
			Потребность в						

05.01.01		Общее количество зоологических парков и ботанических садов	ед.	+	+			
05.01.02		Количество зоологических парков и ботанических садов, требующих реконструкции	ед.	+	+			
05.01.03		Количество зоологических парков и ботанических садов в аварийном состоянии	ед.	+	+			
05.01.04		Потребность в строительстве зоологических парков и ботанических садов	ед.	+	+			
		Количество зоологических парков и						

05.01.05		ботанических садов, требующих укомплектования МТБ	ед.	+	+			
05.01.06		Дефицит кадров	%	+	+			
05.02		Парки развлечений и отдыха/скверы/бульвары/сады для отдыха жителей						
05.02.01		Общее количество парков развлечений и отдыха/скверов / бульваров / садов для отдыха жителей	ед.	+	+	+	+	
05.02.02		Количество парков развлечений и отдыха/скверов / бульваров / садов для отдыха жителей ,	ед.	+	+		+	

			требую щих капитал ьного ремонт а				+		
05.02.0 3			Потреб ность в строите льстве парков развлеч ений и отдыха/ скверы/ бульвар ы/сады для отдыха жителе й	ед.	+	+	+	+	
05.03		Площа дки для выгула и дрессир овки домашн их животн ых*							
05.03.0 1			Наличи е специа льных площад ок для выгула и дрессир овки домашн их животн ых	есть/ нет	+	+	+		
06	Трансп ортная инфрас структур а								
		Общест венный							

06.01	транспорт (автобусы , трамваи , троллейбусы и др.)							
06.01.01		Общее количество автобусов	ед.	+	+	+		
06.01.02		Парк автобусов по году выпуска в том числе:	ед.	+	+	+		
06.01.02.1		до 3 лет	ед.	+	+	+		
06.01.02.2		более 3 лет, но не более 7 лет	ед.	+	+	+		
06.01.02.3		более 7 лет, но не более 10 лет	ед.	+	+	+		
06.01.02.4		более 10 лет, но не более 20 лет	ед.	+	+	+		
06.01.02.5		более 20 лет	ед.	+	+	+		
06.01.03		Общее количество трамваев*	ед.	+	+	+		
06.01.04		Парк трамваев по году выпуск	ед.	+		+		

06.01.06.5		более 20 лет	ед.	+	+	+		
06.01.07		Потребность в автобусах	ед.	+	+	+		
06.01.08		Потребность в трамваях	ед.	+	+	+		
06.01.09		Потребность в троллейбусах	ед.	+	+	+		
06.01.10		Количество маршрутов в общественного транспорта	ед.	+	+	+		
06.01.11		Потребность в маршрутах общественного транспорта	ед.	+	+	+		
06.01.12		Количество остановочных павильонов общественного транспорта	ед.	+	+	+	+	+
06.01.13		Потребность в остановочных павильонах общественного транспорта	ед.	+	+	+	+	+
		Организация						

06.02	электро нной систем ы оплаты проезда общест венного транспо рта							
06.02.0 1	Наличи е электро нных систем оплаты проезда в общест венном транспо рте	есть/ нет	+	+				
06.03	Органи зация услуг инватак си для лиц с инвали дностью ю							
06.03.0 1	Наличи е organiz аций, оказыва ющих услуги инватак си для лиц с инвали дность ю	есть/ нет	+	+	+			
06.03.0 2	Потреб ность в автомоб илях инватак си	ед.	+	+	+			
06.04	Аэропо рт							

06.04.01		Наличие аэропорта, соответствующего государственным стандартам по мощности и техническому состоянию	есть/ нет	+	+			
06.04.02		Необходимость в проведении и капитального ремонта объекта и взлетно-посадочной полосы	да/ нет	+	+			
06.05	Автовокзал и/или автостанция							
06.05.01		Наличие автовокзала и/или автостанции в соответствии с государственным стандартом по	есть/ нет		+			

			мощности и техническому состоянию		+				
06.05.02			Необходимость проведения капитального ремонта автовокзала и/или автостанции	да/ нет	+	+			
06.06		Автостанция или пункт обслуживания пассажиров							
06.06.01			Наличие автостанции или пункта обслуживания пассажиров в соответствии с государственным стандартом по мощности и техническому состоянию	есть/ нет			+	+	+
			Необходимость						

06.08		Парковочное пространство*							
06.08.01			Наличие общественных автостоянок*	есть/нет	+	+			
06.09		Автозаправочные станции, газозаправочные станции*							
06.09.01			Наличие АЗС, ГАЗС*	есть/нет	+	+	+	+	+
06.10		Электростанции для электромобилей*							
06.10.01			Наличие ЭЭС*	есть/нет	+	+			
06.11		Станция технического обслуживания*							
06.11.01			Наличие СТО*	есть/нет	+	+	+	+	+
06.12		Автомойки*							
06.12.01			Наличие автомойки*	есть/нет	+	+	+	+	+
07	Дорожная инфраструктура								

	структура								
07.01		Внутригородские / внутрипоселковые дороги							
07.01.01		Общая протяженность дорог	км	+	+	+	+		+
07.01.02		Протяженность дорог с твердым покрытием в неудовлетворительном состоянии	км	+	+	+	+		+
07.01.03		Потребность в строительстве дорог	км	+	+	+	+		+
07.01.04		Протяженность дорог с твердым покрытием	км	+	+	+	+		+
07.01.05		Общая протяженность дорог в неудовлетворительном состоянии	км	+	+	+	+		+
07.02		Дорожное освещение							

07.02.01			Доля улиц с освещением от общей протяженности улиц	%	+	+	+	+	+
07.02.02			Протяженность улиц с освещением	км	+	+	+	+	+
07.02.03			Потребность в строительстве улично-го освещения	км	+	+	+	+	+
08	Инженерная инфраструктура								
08.01		Электроснабжение							
08.01.01			Обеспеченность электро снабжением (расчет по количеству подключенных жилых домов)	%	+	+	+	+	+
08.01.02			Протяженность сетей электро снабжения	км	+	+	+	+	+
			Степень износа						

08.01.03		сетей электро снабжения	%	+	+	+	+	+	
08.01.04		Протяженность сетей электро снабжения, которые нуждаются в замене	км	+	+	+	+		+
08.01.05		Потребность в строительстве новых сетей электро снабжения	км	+	+	+	+		+
08.02		Услуги водоснабжения							
08.02.01		Обеспеченность услугами водоснабжения (расчет по численности населения)	%	+	+	+	+		+
08.02.02		Централизованное водоснабжение	есть/нет	+	+	+	+		+
08.02.03		Доля жилых домов, подключенных к централ	%	+	+	+			+

		изованн о му водосна бжени ю					+	
08.02.0 4		Общее количес тво домов	ед.	+	+	+	+	+
08.02.0 5		Протяж енность сетей централ изованн ого водосна бжения	км	+	+	+	+	+
08.02.0 6		Степен ь износа сетей централ изованн ого водосна бжения	%	+	+	+	+	+
08.02.0 7		Протяж енность сетей централ изованн ого водосна бжения, которы е нуждаю тся в замене	км	+	+	+	+	+
08.02.0 8		Потреб ность в строите льстве новых сетей водосна бжения	км	+	+	+	+	+
08.02.0 9		Децент рализов анное водосна бжение	есть/ нет			+	+	+

08.04.01		Обеспеченность централизованным теплоснабжением (расчет по количеству подключенных жилых домов)	%	+	+	+		
08.04.02		Общая протяженность сетей теплоснабжения внутри населенного пункта;	км	+	+	+		
08.04.03		Степень износа сетей теплоснабжения;	%	+	+	+		
08.04.04		Протяженность сетей теплоснабжения, которые нуждаются в замене	км	+	+	+		
		Потребность в строительстве новых сетей теплоснабжения	км	+	+	+		

08.04.05		абжени я внутри населен ного пункта.						
08.05		Центра лизован ное газосна бжение *						
08.05.01		Обеспе ченност ь централ изованн ым газосна бжение м*	%	+	+	+	+	+
08.05.02		Общая протяж енность сетей газосна бжения внутри населен ного пункта*	км	+	+	+	+	+
08.05.03		Степен ь износа сетей газосна бжения *	%	+	+	+	+	+
08.05.04		Протяж енность газпро водных сетей, которы е нуждаю тся в замене*	км	+	+	+	+	+
		Потреб ность в строите льстве						

08.05.05			новых сетей газоснабжения *	км	+	+	+	+	+
08.06		Жилой фонд							
08.06.01			Общая площадь жилого фонда	тысяч м2	+	+	+	+	
08.06.02			Средняя обеспеченность жильем на 1 человека	м2 на 1 человек	+	+	+	+	
08.06.03			Площадь аварийного и ветхого жилья	тысяч м2	+	+	+	+	
08.06.04			Потребность в строительстве новой жилой площади	тысяч м2	+	+	+	+	
09	Обеспечение безопасности и защиты окружающей среды								
09.01		Участковый пункт полиции							
			Общее количество участков в	ед.	+	+	+	+	

09.01.01			пункто в полици и						
09.01.02			Количе ство пункто в полици и , требую щих капитал ьного ремонт а	ед.	+	+	+	+	
09.01.03			Количе ство пункто в полици и в аварий ном состоян ии	ед.	+	+	+	+	
09.01.04			Потреб ность в строите льстве пункто в полици и	ед.	+	+	+	+	
09.01.05			Количе ство пункто в полици и , требую щих укомпл ектован ия МТБ	ед.	+	+	+	+	
09.01.06			Дефици т кадров	%	+	+	+	+	
			Охват населен и я обслуж						

09.01.07			ивание м участко вым пункто м полици и	есть/ нет						+
09.02		Обеспе чение безопас ности населен и я путем внедре ния видеон аблюде ния на социаль н о значим ы х объекта х*								
09.02.01			Наличи е камер видеон аблюде ния на социаль н о значим ы х объекта х*	есть/ нет	+	+	+	+		+
09.03		Подраз деление против опожар ной службы /								
09.03.01			Общее количес тво подразд елений против опожар ной службы	ед.	+	+	+	+		

09.03.0 2		Потреб ность в строите льстве подразд елений против опожар ной службы	ед.	+	+	+	+		
09.03.0 3		Количе ство подразд елений против опожар ной службы , соответ ствующ их государ ственн ым стандар там	ед.	+	+	+	+		
09.03.0 4		Доля объекто в, которы е находят ся в аварий ном состоян ии или требую т капитал ьного ремонт а	%	+	+	+	+		
09.04		Пожарн ые посты или добров ольные пожарн							

09.04.04		Потребность в пожарных постах или добровольных пожарных формирований	ед.					+	+
09.05		Полигоны для захоронения твердых бытовых отходов							
09.05.01		Общее количество полигонов для размещения твердых бытовых отходов (свалки)	ед.	+	+	+	+	+	+
09.05.02		Количество полигонов ТБО, соответствующих экологическим и санитарным требованиям и нормам	ед.	+	+	+	+	+	+
		Потребность в							

09.05.03		полигонах для размещения твердых бытовых отходов	ед.	+	+	+	+	+
09.06		Мусороперерабатывающий комплекс						
09.06.01		Общее количество мусороперерабатывающих комплексов	ед.	+	+			
09.06.02		Потребность в мусороперерабатывающих комплексах	ед.	+	+			
09.07		Мусоросортировочный комплекс						
09.07.01		Общее количество мусоросортировочных комплексов	ед.	+	+	+	+	
09.07.02		Потребность в мусоросортировочных	ед.	+	+		+	

			компле ксах				+		
09.08		Контей неры для раздель ного сбора тверды х бытовы х отходов							
09.08.0 1			Общее количес тво контей неров для раздель ного сбора	ед.	+	+	+	+	
09.08.0 2			Потреб ность в контей нерах для раздель ного сбора	ед.	+	+	+	+	
09.09		Контей неры для сбора тверды х бытовы х отходов							
09.09.0 1			Общее количес тво контей неров для сбора тверды х бытовы х отходов	ед.					+

09.11.02			иках (ед. биотермических ямах)				+	+	+
10	Инфокоммуникация								
10.01		Отделение почтовой связи*							
10.01.01			Количество отделений почтовой связи	ед.	+	+	+	+	+
10.01.02			Потребность в отделениях почтовой связи	ед.	+	+	+	+	+
10.01.03			Охват населения почтовыми услугами	%	+	+	+	+	+
10.02		Фиксированные телефонные линии							
10.02.01			Наличие телефонной связи	есть/нет	+	+	+	+	+
10.03		Широкполосный доступ к сети интернет							

10.03.01		Наличие широкополосного доступа к сети интернет	есть/нет	+	+	+	+	+
10.03.02		Скорость Интернет-соединения (100 МБ, 50 МБ)	МБ	+	+	+	+	+
10.03.03		Охват населения Интернет сетью	%	+	+	+	+	+
10.04		Сотовая связь (передача голоса)						
10.04.01		Наличие сотовой связи	есть/нет	+	+	+	+	+
10.05		Wi-Fi зона с открытым доступом*						
10.05.01		Наличие Wi-Fi зоны с открытым доступом	есть/нет	+	+	+		
11	Инфраструктура бытового и ветерин							

	арного обслуж ивания								
11.01		Предпр иятия бытово го обслуж ивания * ((прачеч ные, химчис тки, общест венные бани, общест венные туалеты)							
11.01.0 1		Количе ство предпр иятий бытово го обслуж ивания *	есть/ нет	+	+	+			
11.01.0 2		Доля объекто в бытово го обслуж ивания, которы е требую т капитал ьного ремонт а*	%	+	+	+			
		Объект ы торговл и* ((магази ны продов ольстве							

11.02	<p>нных товаров , магазины промышленных товаров , торговые павильоны для ведения уличной торговли , фудмаркеты, предприятия общественного питания , магазины кулинарии, магазины смешанных товаров)</p>								
11.02.01		Количество объектов в торговле*	есть/нет	+	+	+	+		+
11.03	Государственные ветеринарные организации/ ветеринарные пункты			+	+	+	+		

11.03.0 1		Общее количество ветеринарных организаций/ ветеринарных пунктов	ед.	+	+	+	+		
11.03.0 2		Количество ветеринарных организаций/ ветеринарных пунктов, требующих капитального ремонта	ед.	+	+	+	+		
11.03.0 3		Количество ветеринарных организаций/ ветеринарных пунктов в аварийном состоянии	ед.	+	+	+	+		
11.03.0 4		Потребность в строительстве новых ветеринарных организаций/ ветеринарных	ед.	+	+		+		

			арных пунктов				+		
11.03.05			Количество ветеринарных организаций/ ветеринарных пунктов, требующих укомплектования МТБ	ед.	+	+	+	+	
11.03.06			Дефицит кадров	%	+	+	+	+	
12	Инфраструктура услуг								
12.01		Отдел/ посещение специалистов НАО " Государственная корпорация " Правительство для граждан "							
12.01.01		Наличие филиалов НАО " Государственная корпорация " Правительство для	есть/ нет	+	+	+			+

			гражданин" (посетители специалистов)						+
12.02		Центр обслуживания предпринимателей (ЦОП)*							
12.02.01			Наличие Центров обслуживания предпринимателей*	есть/нет	+	+	+		
12.03		Банковские отделения*							
12.03.01			Наличие банковских отделений*	есть/нет	+	+	+	+	
12.03.02			Наличие банков* атов*	есть/нет	+	+	+	+	
12.04		Юридические консультации/ нотариус*							
12.04.01			Наличие юридических консультаций/ нотариус*	есть/нет	+	+	+	+	+

Примечание:

* – рекомендуемые объекты услуг

Расшифровка аббревиатур:	
ГОЗ	– города областного значения;
ГРнЗ, РнЦ	– города районного значения и районные центры;
ЦСО, ОСНП	– центры сельских округов и опорные сельские населенные пункты;
СНП	– сельские населенные пункты;
Ед.	– единицы;
НП	– населенный пункт;
АО	– акционерное общество;
МИО	– местный исполнительный орган;
НАО	– некоммерческое акционерное общество " Государственная корпорация "Правительство для граждан";
МТБ	– материально-техническая база;
ТБО	– твердые бытовые отходы;
АЗС	– автомобильная заправочная станция;
ГАЗС	– газозаправочная станция;
ЭЗС	– электрозарядная станция для электромобилей;
СТО	– станция технического обслуживания;
МБ	– мегабайты;
ССУ	– специальные социальные услуги;
км	– километр;
ТиПО	– техническое и профессиональное образование.

Приложение 2 к приказу

Правила проведения мониторинга системы региональных стандартов для населенных пунктов

Глава 1. Общие положения

1. Настоящие Правила проведения мониторинга системы региональных стандартов для населенных пунктов (далее – Правила) разработаны в соответствии с пунктом 3 статьи 70 и пунктом 3 статьи 84 Бюджетного кодекса Республики Казахстан и определяют порядок проведения мониторинга Системой региональных стандартов (далее - СРС) для населенных пунктов.

2. В настоящих Правилах используются следующие основные понятия:

1) центральный уполномоченный орган по региональной политике – центральный исполнительный орган, осуществляющий руководство и межотраслевую координацию в области формирования и реализации государственной политики в сфере регионального развития (далее – уполномоченный орган);

2) мониторинг СРС для населенных пунктов – процесс наблюдения, анализа и оценки соответствия текущего состояния населенных пунктов установленным стандартам, характеризующими качество жизни населения, городских и сельских населенных пунктов Республики Казахстан.

Глава 2. Порядок проведения мониторинга системы региональных стандартов для населенных пунктов

3. Мониторинг системы региональных стандартов для населенных пунктов (далее – мониторинг) является ежегодным систематическим наблюдением за обеспеченностью городов и сел минимально обязательным уровнем объектов и услуг (благ).

4. Мониторинг осуществляется уполномоченным органом с применением автоматизированной информационной системы, обеспечивающей централизованный сбор, обработку, хранение и визуализацию данных.

При этом методологическое сопровождение анализа осуществляется подведомственной организацией уполномоченного органа, оказывающей экспертно-аналитическое сопровождение региональной политики, социально-экономического развития регионов, выявления резервов роста экономики регионов, в том числе разработку рекомендаций по оценке и мониторингу уровня комфортности проживания населения в городских и сельских населенных пунктах.

5. Мониторинг осуществляется с использованием автоматизированной информационной системы, обеспечивающей централизованный сбор, обработку и хранение данных.

Предоставление информации осуществляется местными исполнительными органами по согласованию с отраслевыми центральными государственными органами, в пределах их компетенций.

6. Проведение мониторинга включает следующие этапы:

1) сбор и обработка информации. В качестве источников информации используются сведения местных исполнительных органов.

Информация по мониторингу обеспеченности объектами и услугами в соответствии с СРС (информация по мониторингу) по сельским населенным пунктам составляется акимами сел, поселков и сельских округов.

Информация по мониторингу формируется на основе общедоступных данных, органов статистики, заинтересованных МИО в разрезе каждого СНП и предоставляется в акимат района за подписью акима села, поселка, сельского округа.

Местные исполнительные органы района осуществляют анализ и изучение информации по результатам мониторинга в разрезе каждого сельского населенного пункта. При выявлении необходимости уточнения или исправления данных, информация направляется на доработку.

После окончательной проверки сведения согласовываются с соответствующими районными отделами, а затем представляются за подписью акима района для свода в областное управление экономики и бюджетного планирования.

Областное управление экономики и бюджетного планирования изучает и анализирует поступающую информацию по результатам мониторинга, направляет в отраслевые областные управления.

Отраслевые областные управления согласовывают ее с соответствующими центральными отраслевыми государственными органами. После получения согласования информация направляется в Областное управление экономики и бюджетного планирования, которое в свою очередь направляет ее в уполномоченный орган в области регионального развития за подписью акима области или его заместителя.

2) анализ полученной информации уполномоченным органом.

Глава 3. Результаты мониторинга Системы региональных стандартов для населенных пунктов

7. По итогам комплексного мониторинга формируется аналитический отчет, отражающий результаты мониторинга по обеспеченности объектами и услугами (благами), характеризующими качество жизни населения, городских и сельских населенных пунктов Республики Казахстан.

Аналитический отчет содержит рекомендации по улучшению обеспеченности объектами и услугами (благами), характеризующими качество жизни населения, городских и сельских населенных пунктов Республики Казахстан.

8. Аналитический отчет по итогам мониторинга, проведенного уполномоченным органом, направляется в центральные государственные органы и местные исполнительные органы.

9. Аналитический отчет по итогам мониторинга размещается на официальном интернет-ресурсе уполномоченного органа срок не позднее 1 апреля года, следующего за отчетным.

10. Итоги мониторинга подлежат рассмотрению на заседаниях консультативно-совещательных органов, общественных советов, образуемых государственными органами и субъектами квазигосударственного сектора.