



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ  
ПО АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

# О ФОРМИРОВАНИИ СВЕДЕНИЙ О БЛАГОУСТРОЙСТВЕ ГОРОДСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

по данным формы № 1-КХ

29.05.2024

Отдел статистики цен, финансов, рыночных услуг, строительства,  
инвестиций и жилищно-коммунального хозяйства

# СОДЕРЖАНИЕ

Общие положения	3
Источники статистической информации	4
Качество отчетов, поступивших в Амурстат по итогам разработки за 2023год	5
Структура формы	6
Основные понятия	7
Официальная статистическая информация	9
Дополнительная информация	12
Публикация статистической информации	14

Официальная статистическая информация о сведениях, связанных с благоустройством городских населенных пунктов, основана на форме федерального статистического наблюдения № 1-кх «Сведения о благоустройстве городских населенных пунктов за 20\_\_ год», утвержденной Приказом Росстата № 359 от 31.07.2023 года.

Показателям формы отводится существенное место в современной статистике по благоустройству городских населенных пунктов. Комплексным благоустройством территории считается деятельность, направленная на обеспечение безопасности, удобства и художественной выразительности городской среды, осуществляемая с использованием средств пластической организации рельефа, покрытия поверхности земли, декоративного озеленения и обводнения, капитальных сооружений, малых архитектурных форм, наружного освещения, визуальной информации, рекламы и иных средств.

Форма содержит объем сведений, необходимых для благоустройства и ландшафтной организации территории, обеспечивающей формирование среды муниципального образования с активным использованием растительных компонентов, как озеленение.

Данные предоставляются в соответствии с методологией в разрезе муниципальных образований по городам и поселкам городского типа.

Форма № 1-КХ «Сведения о благоустройстве городских населенных пунктов» предоставляется в соответствии с требованиями 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации». Форма предоставляется в территориальные органы Росстата только при наличии наблюдаемого явления. Срок предоставления с 1-го рабочего дня января по 15 января (ежегодно).

## Респондентами являются:

- Органы государственной власти субъектов Российской Федерации
- Органы местного самоуправления
- Юридические лица: многоотраслевые производственные предприятия (объединения) коммунального хозяйства, комбинаты благоустройства, предприятия зеленого и дорожно-мостового хозяйства, спецавтобазы, спецавтохозяйства, дорожно-механизированные и дорожно-эксплуатационные управления и другие предприятия и организации, осуществляющие работы по благоустройству городских территорий
- Филиалы, представительства и подразделения действующих на территории Российской Федерации иностранных организаций в порядке, установленном для юридических лиц

# КАЧЕСТВО ОТЧЕТОВ, ПОСТУПИВШИХ В АМУРСТАТ ПО ИТОГАМ РАЗРАБОТКИ ЗА 2023 ГОД

АМУРСТАТ

Для решения задач по формированию официальной статистической информации, необходимо обеспечить полноту, достоверность, своевременность предоставления получаемой информации.

Обязанность респондентов – предоставить отчет надлежащего качества и в срок.



От **12 респондентов** (63% от общего объема) – отчеты поступили в установленный срок, с соблюдением арифметических и логических контролей

Форма № 1-КХ содержит два блока показателей

Раздел 1

Городские земли и зеленые насаждения, дорожно-мостовое хозяйство, гидротехнические сооружения и уличное освещение

Раздел 2

Механизированная уборка территорий

**Городская черта** – граница (линия), отделяющая городскую территорию от территории других населенных мест и сельскохозяйственных земель, находящихся за пределами этой границы (линии)

**Лесопарки** – крупные массивы зеленых насаждений, созданные на базе существующих или искусственно посаженных лесов с наличием ландшафтных, архитектурно-планировочных, лесохозяйственных, мелиоративных и других элементов благоустройства

**Подземные водостоки** – искусственные сооружения (трубопроводы, коллекторы и тому подобное), которые предназначены для отвода выпавших на территорию города атмосферных осадков или талых вод, а также от поливки и мойки улиц

**Тоннель** – подземное сооружение для движения транспорта (кроме железнодорожного и метрополитена) и пешеходов

В разделе «Механизированная уборка территорий» выделяются специальные автомобили, работающие на компримированном и сжиженном природном газе:

**Компримированный природный газ (КПГ, сжатый природный газ)** – сжатый природный газ, используемый в качестве моторного топлива вместо бензина, дизельного топлива и пропана

**Сжиженный природный газ (СПГ)** – природный газ, искусственно сжиженный путем охлаждения до  $-160^{\circ}\text{C}$  для облегчения хранения и транспортировки

**Сливные станции** – постоянные сооружения, предназначенные для приема, предварительной подготовки спуска в канализационную сеть нечистот и помоев, удаляемых из выгребов неканализованных зданий

Общая площадь городских земель в пределах городской черты<sup>1</sup>

	2010	2020	2021	2022	2023
Общая площадь городских земель в пределах городской черты, га	159049	15026	153835	154241	135969
в том числе застроенная	39260	42954	42954	40617	39448
в % от общей площади	24,7	28,6	27,9	26,3	29,0

<sup>1</sup> Включаются земли и водные пространства, расположенные в пределах официально утвержденной городской черты, а при отсутствии официально утвержденной - в фактически числящихся границах, по состоянию на конец отчетного года

Общая площадь зеленых насаждений в пределах городской среды<sup>1</sup>

	2010	2020	2021	2022	2023
Общая площадь зеленых насаждений в пределах городской черты, га	27425	37500	37502	42111	39087
в % от общей площади городских земель	17,2	24,9	24,4	27,3	28,7
из общей площади зеленых насаждений – площадь насаждений общего пользования, га	1761	639	642	730	1094

<sup>1</sup> Включаются специально посаженные или естественные городские леса, зеленые и защитные зоны и лесопарки, бульвары, скверы, сады и газоны, общегородские и районные парки культуры и отдыха, стадионы, кладбища, насаждения в жилых районах, на приусадебных участках, внутриквартальное озеленение, ботанические и зоологические сады

Общая протяженность улиц, проездов, набережных<sup>1</sup> (на конец года; км)

	2010	2020	2021	2022	2023
Общая протяженность улиц, проездов, набережных, км	2085,0	2335,7	2335,7	2484,6	2497,4
в том числе					
замощенных частей	1285,0	1474,2	1475,3	1755,0	1793,3
из них					
с усовершенствованным покрытием	900,0	866,6	893,7	970,3	983,0
в % от общей протяженности	43,2	38,0	38,3	39,1	39,4
Общая протяженность освещенных частей улиц, проездов, набережных, км	645,2	1026,2	1081,9	1145,7	1204,3
Удельный вес освещенных частей улиц, проездов, набережных в общей протяженности улиц, проездов, набережных, %	30,9	43,9	46,3	46,1	48,2

<sup>1</sup> В общей протяженности улиц, проездов, набережных показывается протяженность улиц, проспектов, переулков, проездов и тому подобное как замощенных, так и незамощенных, включая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, частных автомобильных дорог, переданных в аренду органам местного самоуправления, а также протяженность мостов, путепроводов и виадуков в пределах городской черты

В форме № 1-КХ «Сведения о благоустройстве городских населенных пунктов», утвержденной приказом Росстата от 31.07.2023 № 359 с 2023 года в разделе 1 введена дополнительная строка «Площадь особо охраняемых природных территорий (ООПТ)», которая входит в общую площадь зеленых и лесных насаждений в пределах городской черты.

**Особо охраняемые природные территории (ООПТ)** – участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны.

Федеральный закон от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»

Форма №1 индекс КГС «Сведения для расчета индекса качества городской среды» предоставляется администрациями населенных пунктов, имеющих статус города, высшему органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченному на сбор данных для формирования индекса качества городской среды (Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства).

Методика определения индекса качества городской среды муниципальных образований разработана и утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 31 октября 2017 г. № 1494;

Методика формирования индекса качества городской среды утверждена Распоряжением Правительства РФ от 23 марта 2019 г. № 510-р (в редакции от 20.09.2023 г.), а форма № 1 индекс КГС «Сведения для расчета индекса качества городской среды» утверждена приказом Росстата от 25.01.2021 г. № 30.

# ПУБЛИКАЦИЯ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ ПО АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

АМУРСТАТ

Интернет-сайт Амурстата:  
<https://28.rosstat.gov.ru>

Статистика

Официальная статистика

Жилищные условия

Основные показатели

Благоустройство городских  
населенных пунктов

The screenshot shows the website interface for Amurstat. At the top, there is a header with the logo of the Federal Service for State Statistics of the Amur Region, a search bar, and navigation icons. Below the header is a main navigation menu with tabs: 'Об Амурстате', 'Статистика', 'Публикации', 'Респондентам', 'Обратная связь', 'Информационные услуги', and 'Контакты'. The current page is 'Жилищные условия', which is highlighted in the left sidebar. The main content area is divided into several sections: 'Методологические пояснения' (Methodological explanations) with links to HTM and PDF files; 'Оперативная информация' (Operational information) with an HTM link; 'Основные показатели' (Main indicators) with a list of XLSX files for various services like water supply, sewerage, and heating. A blue arrow points to the 'Благоустройство городских населенных пунктов' (Improvement of urban populated points) link in the list. At the bottom left, there is a 'Контакты' (Contacts) section with contact information for the Amur Region.

## **Размещение информации на интернет-сайте Росстата:**

[https://28.rosstat.gov.ru/Статистика/ Официальная статистика/ Жилищные условия/  
Благоустройство городских населенных пунктов](https://28.rosstat.gov.ru/Статистика/Официальная статистика/Жилищные условия/Благоустройство городских населенных пунктов)

## **Размещение информации в Единой межведомственной информационно–статистической системе (ЕМИСС):**

[https://28.rosstat.gov.ru/ Ведомства/ Федеральная служба государственной  
статистики /1.11. Жилищные условия населения, ход реформы ЖКХ  
/1.11.4 Благоустройство городских населенных пунктов](https://28.rosstat.gov.ru/Ведомства/Федеральная служба государственной статистики/1.11. Жилищные условия населения, ход реформы ЖКХ/1.11.4 Благоустройство городских населенных пунктов)