

## О благоустройстве городских населенных пунктов Тверской области за 2019 год

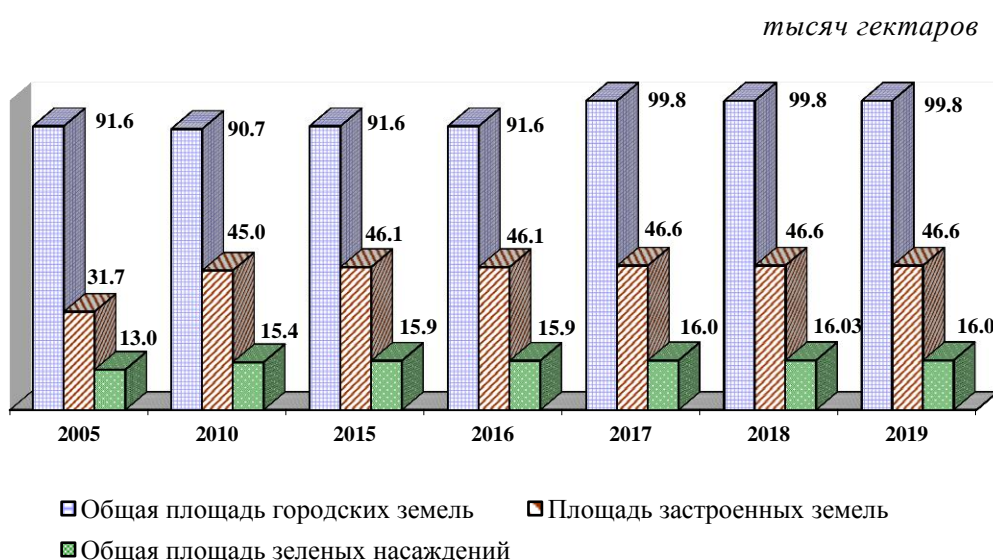
Общая площадь городских земель Тверской области на конец 2019 года составила 99,8 тыс.га, из которых 46,7% застроена.

Важнейшим показателем благоустройства городов является состояние их дорожного хозяйства. На конец 2019 года общая протяженность улиц, проездов, набережных составила по области 3672,7 км, в том числе 2375,4 км - замощенных. Почти половина улиц (48,1%) имеют усовершенствованное покрытие.

Общая протяженность освещенных частей улиц, проездов, набережных на конец 2019 года составила 3082,1 км, увеличившись по сравнению с 2018 годом на 29 км, а их удельный вес в общей протяженности городских улиц, проездов, набережных составил 83,9%.

Проведение работ по озеленению городов является неотъемлемым элементом благоустройства, оздоровления и улучшения санитарного и архитектурно-художественного состояния городов.

На конец 2019 года общая площадь зеленых насаждений в пределах городской черты составила 16029 га или 16,1% общей площади городских земель.



На конец 2019 года в городах области насчитывалось 241 мостов и путепроводов общей площадью 154,7 тыс.кв.метров, из них 83 (10,9 тыс.кв.метров) – пешеходных.

Среди работ по благоустройству важное место занимает организация уборки и санитарная очистка городских территорий. Это наиболее массовые и трудоемкие работы в городском хозяйстве, механизация которых зависит от количества специализированных машин для вывоза мусора, нечистот и уборки улиц.

В 2019 году в городских поселениях области занимались уборкой территории и вывозом коммунальных отходов 929 специализированных автомобилей, в том числе работающих на сжиженном природном газе – 11 единиц.

Площадь улично-дорожной сети, на которой осуществлялась механизированная уборка, составила в 2019 году 18409,4 тыс.кв.метров, увеличившись по сравнению с 2018 годом на 1,7%.

За отчетный период из городов области вывезено 1761,3 тыс.куб.м твердых коммунальных отходов, 124,3 тыс.куб.м жидких отходов, 249,9 тыс.тонн снега.

Площадь объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов в городах составила 2189,0 тыс.кв.метров.