

По оценкам GS-Эксперт, в 2019 г. в России **произведено** около **211,5 млн м³** щебня и гравия – **на 5,4% больше**, чем годом ранее. В том числе объем производства щебня составил 201,9 млн м³ (+5,9% к уровню аналогичного периода предыдущего года), гравия – 9,6 млн м³ (-4,5%).



По итогам 2019 г. увеличение объемов производства щебня и гравия наблюдалось во всех федеральных округах за исключением Южного (на долю которого приходится около 12% производства щебня и гравия в стране). Лидерами по темпам роста производства данной продукции стали: Сибирский федеральный округ (+14,8% к предыдущего года) и Северо-Кавказский федеральный округ (+12,2%).

В т.ч. производство щебня выросло во всех федеральных округах за исключением Южного и Уральского. Рост объемов производства щебня в 2019 г. отмечен в 49 из 76 субъектов Федерации, в которых расположены действующие дробильно-сортировочные заводы. Лидерами по темпам роста производства щебня по итогам 2019 г. стали регионы с незначительными объемами производства: Томская область - рост в 6,4 раза по сравнению с уровнем 2018 года; Чеченская Республика – рост в 4,8 раза; Томская область - рост в 2,7 раза; Удмуртская Республика – рост в 2,6 раза; Магаданская область - рост в 2,1 раза.

Наибольшее падение объемов выпуска щебня отмечено в Республике Алтай – объем производства щебня сократился почти в 7,9 раза по сравнению с уровнем 2018 года, а также в Республике Татарстан (-62%), Калужской области (-34%), Республике Марий Эл и Республике Крым (-30%), Кировской области (-22%), Республике Саха, Рязанской области и Вологодской области (-20%).

По итогам 2019 г., по оценкам GS-Эксперт, **объем отгрузки** щебня и гравия крупными и средними предприятиями всеми видами транспорта **увеличился на 6,7%** по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года. Объем отгрузки щебня и гравия железнодорожным транспортом на внутренний рынок увеличился на 1,4% по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года и составил 116,6 млн т (около 83,3 млн м³).

На долю отгрузки железнодорожным транспортом пришлось всего 64% от общего объема отгрузок (в 2018 г. – 68%).

В 2019 г. в Россию было **импортировано** около **7,3 млн м³** щебня и гравия, что **на 6% меньше**, чем объем поставок в предыдущем году. Поставки щебня и гравия в Россию осуществлялись из 8 стран мира. Основной объем поставок (свыше 56%) пришелся на долю Беларуси. На второе место с долей около 18% вышла Украина, на третьем месте - Финляндия (во 2-м полугодии импортировался щебень для строительства газопровода "Северный поток-2") с долей около 14%.



Объем экспорта щебня и гравия в 2019 года составил порядка **258 тыс. м³**, что **на 17% меньше** объема поставок в 2018 г.

Объем "видимого" потребления щебня и гравия в стране по итогам 2019 г. **вырос на 4,2%** по сравнению с уровнем предыдущего года и составил **217,0 млн м³**. С учетом изменения нереализованных складских остатков производителей, **объем потребления** оценивается в **214,3 млн м³**, что **на 4,2% больше**, чем годом ранее. За период с января по декабрь объем нереализованных складских запасов щебня и гравия вырос на 2,7 млн м³ до 48,0 млн м³.

Средняя цена производителей на щебень (без НДС и доставки) в январе-декабре 2019 г. составила **557 руб./м³ (+8,8% г/г)**. Средняя цена производителей на гравий составила 620 руб./м³ (+11,5%).

Средняя цена приобретения щебня (с учетом НДС, доставки, сбытовых и коммерческих расходов) в 2019 г. составила **1 380 руб./м³ (+11,6% г/г)**, средняя цена приобретения гравия – 1 154 руб./м³ (+2,2%).

Более подробная информация в ежеквартальном информационно-аналитическом отчете "Мониторинг российского рынка щебня и гравия: IV квартал и итоги 2019 г."