

РОССТАТ
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО АЛТАЙСКОМУ КРАЮ И РЕСПУБЛИКЕ АЛТАЙ
(АЛТАЙКРАЙСТАТ)

Чернышевского ул., д. 57, г. Барнаул, 656049

Тел/факс: (385-2) 63-02-64

E-mail: altstat@ak.gks.ru

<http://akstat.gks.ru>

ПРЕСС-ВЫПУСК

**Жилищное строительство в Алтайском крае
в январе-августе 2021 года**

(с учетом жилых домов, построенных на земельных участках, предназначенных для ведения гражданами садоводства)

(При опубликовании ссылка на Алтайкрайстат обязательна)

20.09.2021

г. Барнаул

В январе-августе 2021 года на территории края предприятиями, организациями и индивидуальными застройщиками построено 7879 новых квартир общей площадью 549,9 тыс. кв. метров, что на 30,2% больше января-августа 2020 года.

Индивидуальными застройщиками за счет собственных и заемных средств построено и введено в действие 267,4 тыс. кв. метров жилых домов, что составляет 48,6% от общего ввода по краю и на 42,0% больше уровня соответствующего периода прошлого года.

По сравнению с январем-августом 2020 года ввод жилья увеличен в 22 муниципальных районах и 8 городских округах края.

Наибольшие темпы роста к прошлому году наблюдались в районах: Курьинском (в 7,7 р.), Баевском (в 3,4 р.), Солтонском (в 3,2 р.), Шелаболихинском (в 2,8 р.), Калманском (в 2,0 р.), а также в городе Бийске (в 2,5 р.).

Более подробно с информацией о развитии жилищного строительства в Алтайском крае можно ознакомиться на сайте Алтайкрайстата (<http://akstat.gks.ru>, в разделе «Официальная статистика»).

Жилищное строительство в Алтайском крае в январе-августе 2021 года

(с учетом жилых домов, построенных на земельных участках, предназначенных для ведения гражданами садоводства)



РАЙОНЫ (ГОРОДА) – ЛИДЕРЫ
(наибольшие темпы роста
к соответствующему периоду прошлого года)

- Курьинский (в 7,7 р.);
- Баевский (в 3,4 р.);
- Солтонский (в 3,2 р.);
- Шелаболихинский (в 2,8 р.);
- г. Бийск (в 2,5 р.);
- Калманский (в 2,0 р.)



Построено: 7879 новых квартир
Общая площадь жилых помещений:
549917 кв. метров
130,2% к январю-августу 2020 года

