

## Территориальная дифференциация ввода в действие жилых помещений в Республике Тыва

Научный руководитель – Биче-оол Татьяна Николаевна

*Чыргал Бадыргы Владимирович*

*Студент (бакалавр)*

Тувинский государственный университет, Естественно-географический факультет,  
Кафедра географии и туризма, Республика Тыва, Россия

*E-mail: bchyrgal@bk.ru*

Уровень доступности жилья показывает экономические возможности населения. Кроме этого, для Республики Тыва производство строительных материалов является актуальной проблемой, которые влекут проблемы развития капитального строительства [2].

Целью исследования является территориальный анализ ввода в действие жилых помещений в Республике Тыва.

В исследовании методом группировки с использованием стандартной статистической процедуры выделены группы административных районов, где введены в действие жилые здания и жилые дома, построенные населением. Всего рассмотрено 17 административных районов.

Заселенность Республики Тыва крайне низкая. Относительно наиболее плотно заселенными являются городские округа Кызыл (579 чел/км<sup>2</sup>) и Ак-Довурак (278,8 чел/км<sup>2</sup>), а также административные районы, расположенные в центральной и западной части республики - Кызылский, Улуг-Хемский, Дзун-Хемчикский (от 3 до 3,5 чел/км<sup>2</sup>); наименьшая плотность населения характерна для отдаленных от столицы районов - Тоджинский, Каа-Хемский, Тере-Хольский, Эрзинский, Овюрский и другие (от 0,1 до 2 чел/км<sup>2</sup>) [1].

В результате исследования по статистическим данным на территории Республики Тыва с 2017 по 2020 гг. были введены в действие жилые здания общей площадью 185,0 тыс. м<sup>2</sup>. Максимальное количество жилых зданий было введено в 2019 году (50,7 тыс. м<sup>2</sup>), минимальное - в 2017 году (40,9 тыс. м<sup>2</sup>). Территориально в 2020 году наибольшую площадь жилых зданий введено в Кызылском районе (16,3 тыс. м<sup>2</sup>), наименьшую - в Тере-Хольском и Эрзинском по 0,8 тыс. м<sup>2</sup> (рис. 1) [3].

Населением с 2017 по 2020 гг. было построено 154,9 тыс. м<sup>2</sup> жилых домов. Максимальное количество жилых домов было построено в 2018 году (42,3 тыс. м<sup>2</sup>), минимальное в 2017 году (35,2 тыс. м<sup>2</sup>). Территориально в 2020 году населением наибольшую площадь жилых домов построено в Кызылском районе (14,5 тыс. м<sup>2</sup>), наименьшую - в Эрзинском (0,4 м<sup>2</sup>) [3].

Таким образом, районами с наибольшей площадью введенного в действие жилых помещений в Республике Тыва являются Кызылский, затем Улуг-Хемский, Каа-Хемский, Дзун-Хемчикский районы. Это объясняется тем, что в этих районах находятся городские населенные пункты Шагонар, Чадан с наибольшей плотностью населения. С наименьшей площадью введенного в действие жилых помещений являются отдаленные районы от столицы республики, такие как Тере-Хольский, Эрзинский и другие районы.

### Источники и литература

- 1) Биче-оол Т.Н. Территориальная дифференциация антропогенной преобразованности Республики Тыва // Вестник Удмуртского университета, Сер. Биология. Науки о Земле. 2021. No. 1: <https://cyberleninka.ru/article/n/territorialnaya-differentsiatsiya-antropogennoy-preobrazovannosti-respubliki-tyva>

- 2) Севек В.К. Причины, сдерживающие развитие капитального строительства в республике Тыва // ЭВР. 2009. No. 3: <https://cyberleninka.ru/article/n/prichiny-sderzhiva-yuschie-razvitie-kapitalnogo-stroitelstva-v-respublike-tyva>
- 3) Федеральная служба государственной статистики: <https://gks.ru/dbscripts/munst/munst93/DBInet.cgi>

### Иллюстрации

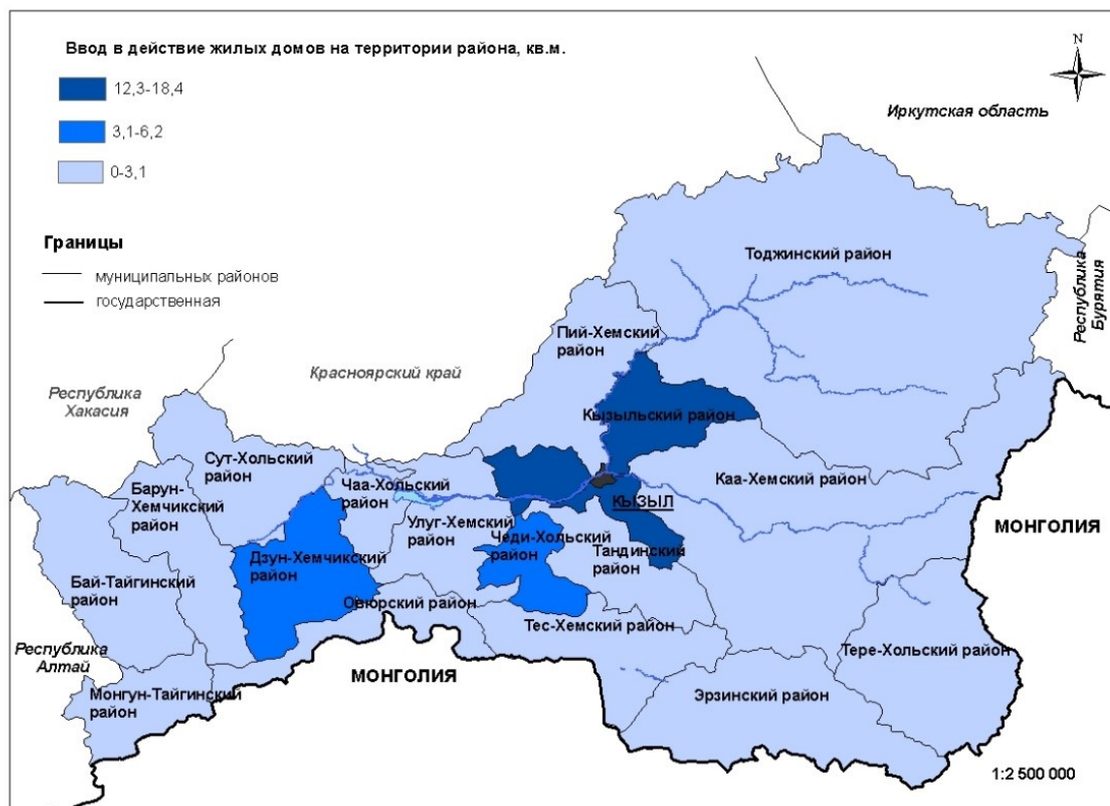


Рис. 1. Ввод в действие жилых домов в Республике Тыва по административным районам в 2020 году