



Полноправные люди.  
Устойчивые страны.

# АТЛАС



## СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕГИОНА ПРИАРАЛЬЯ В УЗБЕКИСТАНЕ

(ПОДГОТОВЛЕН НА ОСНОВЕ ОЦЕНКИ НУЖД И ПОТРЕБНОСТЕЙ НАСЕЛЕНИЯ, ПРОВЕДЕННОЙ В ВОСЬМИ РАЙОНАХ РЕСПУБЛИКИ КАРАКАЛПАКСТАН, НАИБОЛЕЕ ПОСТРАДАВШИХ ОТ КАТАСТРОФЫ АРАЛЬСКОГО МОРЯ)



## ВВЕДЕНИЕ

Данный Атлас разработан на основе социально-экономического обследования, проведенного в 2017 году Институтом социальных исследований в 8-ми районах Республики Каракалпакстан, наиболее пострадавших от высыхания Аральского моря (Канлыккульский, Караузянский, Кегейлийский, Муйнакский, Нукусский, Тахтакупырский, Чимбайский и Шуманайский районы). Данное исследование было организовано Программой Развития ООН в рамках Совместной программы ООН «Укрепление потенциала жизнеустойчивости населения, пострадавшего в результате кризиса Аральского моря, посредством создания Много-партнерского фонда по человеческой безопасности для региона Приаралья».

Социально-экономическое обследование проводилось с целью определения нужд и потребностей населения, пострадавшего от кризиса Аральского моря путем применения концепции и индикаторов человеческой безопасности. Обследованием охвачены 116 махаллей и 1600 домохозяйств, в каждом районе проведены восемь целевых фокус-групп обсуждений с охватом 1600 респондентов, представляющих органы власти на местах и гражданское общество.

Целью настоящего Атласа является представление графической информации о показателях человеческой безопасности в целевых районах, основанной на данных, собранных в рамках оценки.

Используемые обозначения и представление материала на картах, используемых в настоящей публикации, не означают выражения со стороны Секретариата Организации Объединенных Наций или Программы Развития ООН в Узбекистане какого-либо мнения относительно правового статуса той или иной страны, территории, города или района, или их властей либо относительно делимитации их границ или установления их пределов.

## СОДЕРЖАНИЕ

Данный Атлас представляет собой обзор социально-экономической ситуации в 8-ми районах Республики Каракалпакстан, наиболее пострадавших от кризиса Аральского моря и отражает различные аспекты благосостояния населения, в том числе, доступ к услугам образования, здравоохранения и коммунальной сферы, вопросы занятости и экологическую ситуацию. Полученные данные структурированы и связаны с условной картографической основой. Карты и Атлас разработаны при использовании программного обеспечения MapInfoPro.

Атлас включает в себя следующие показатели человеческой безопасности в обследованных районах:

- Экологическая безопасность
- Экономическая безопасность
- Продовольственная безопасность
- Безопасность здоровья
- Социальная безопасность

Для формирования карт использованы как данные официальной статистики, так и результаты социологического обследования и фокус-групп обсуждений среди государственных и негосударственных структур в каждом изучаемом районе.



Республика Каракалпакстан (по состоянию на 31.12.2017г.)

**Население:** 1 817,5 тыс. чел.  
(5,7% всего населения Узбекистана)

**Плотность:** 10,9 чел./км  
(в среднем по Узбекистану  
71,5 чел./км)

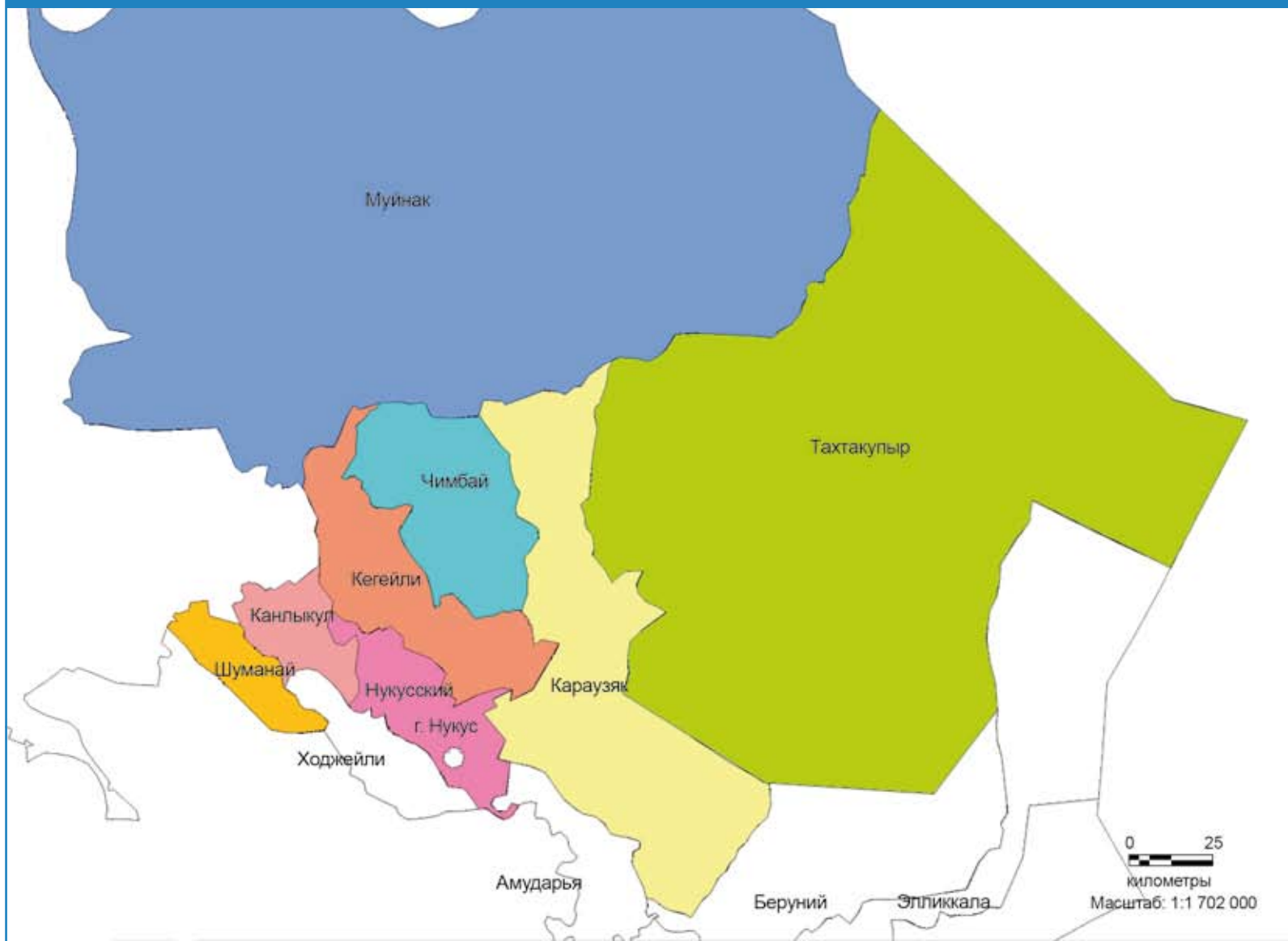
**Площадь:** 166 600 км  
(37,1% территории Узбекистана)

**Столица:** город Нукус

**Деление:** 1 город и 15 районов

Каракалпакстан расположен на Туранской низменности. С юго-запада к нему вплотную примыкает пустыня Кара-Кум, на северо-западе находится плато Устюрт, а на северо-востоке — пустыня Кызыл-Кум. Территория Каракалпакстана включает также южную половину Аральского моря, на осушенном дне которого теперь формируется новая солончаковая пустыня Арал-Кум, и низовья реки Амударья.

## АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ГРАНИЦЫ ОБСЛЕДОВАННЫХ РАЙОНОВ РЕСПУБЛИКИ КАРАКАЛПАКСТАН



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Канлыккул
- Караузьяк
- Кегейли
- Муйнак
- Нукусский
- Тахтакупыр
- Чимбай
- Шуманай

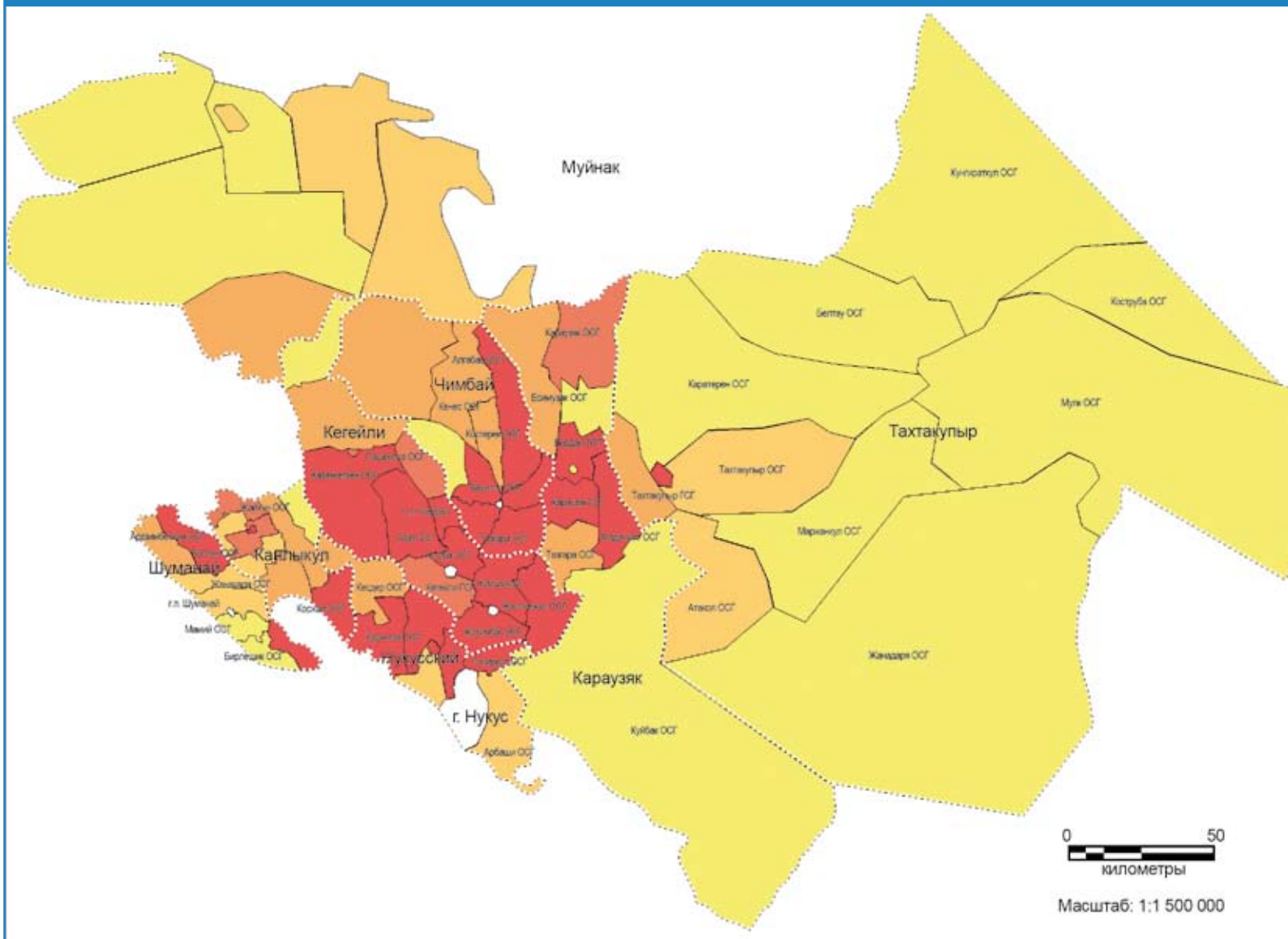
Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ОБЩАЯ  
ИНФОРМАЦИЯ

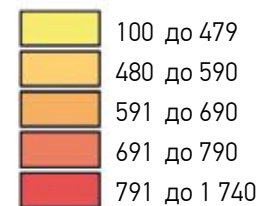


## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МАХАЛЛЕЙ ПО КОЛИЧЕСТВУ ДОМОХОЗЯЙСТВ



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Распределение махаллей по количеству домохозяйств

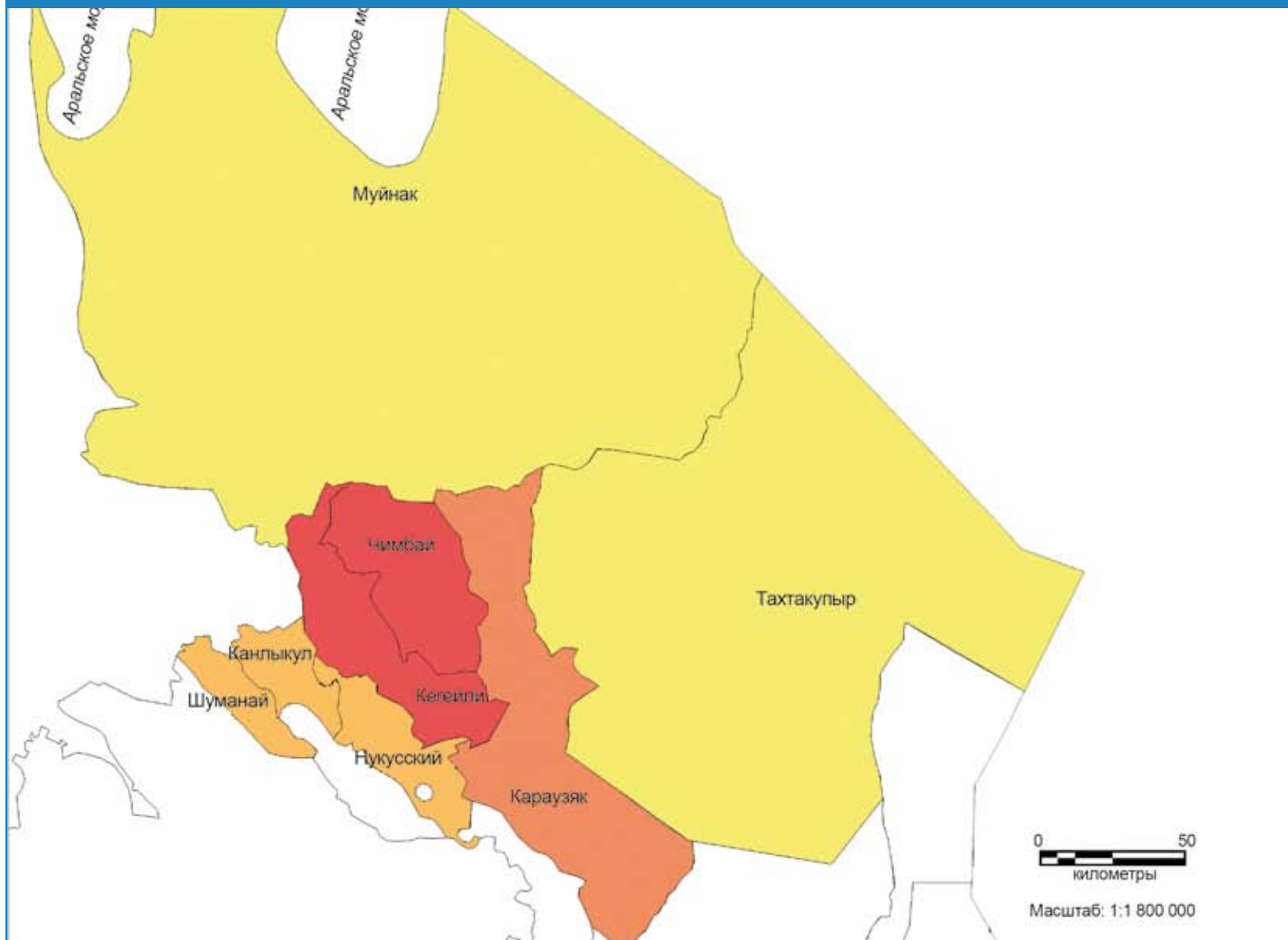


Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

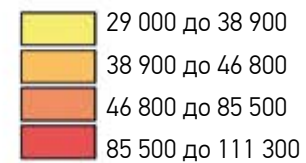
ОБЩАЯ  
ИНФОРМАЦИЯ

## КОЛИЧЕСТВО НАСЕЛЕНИЯ ОБСЛЕДОВАННЫХ РАЙОНОВ



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Количество населения, человек



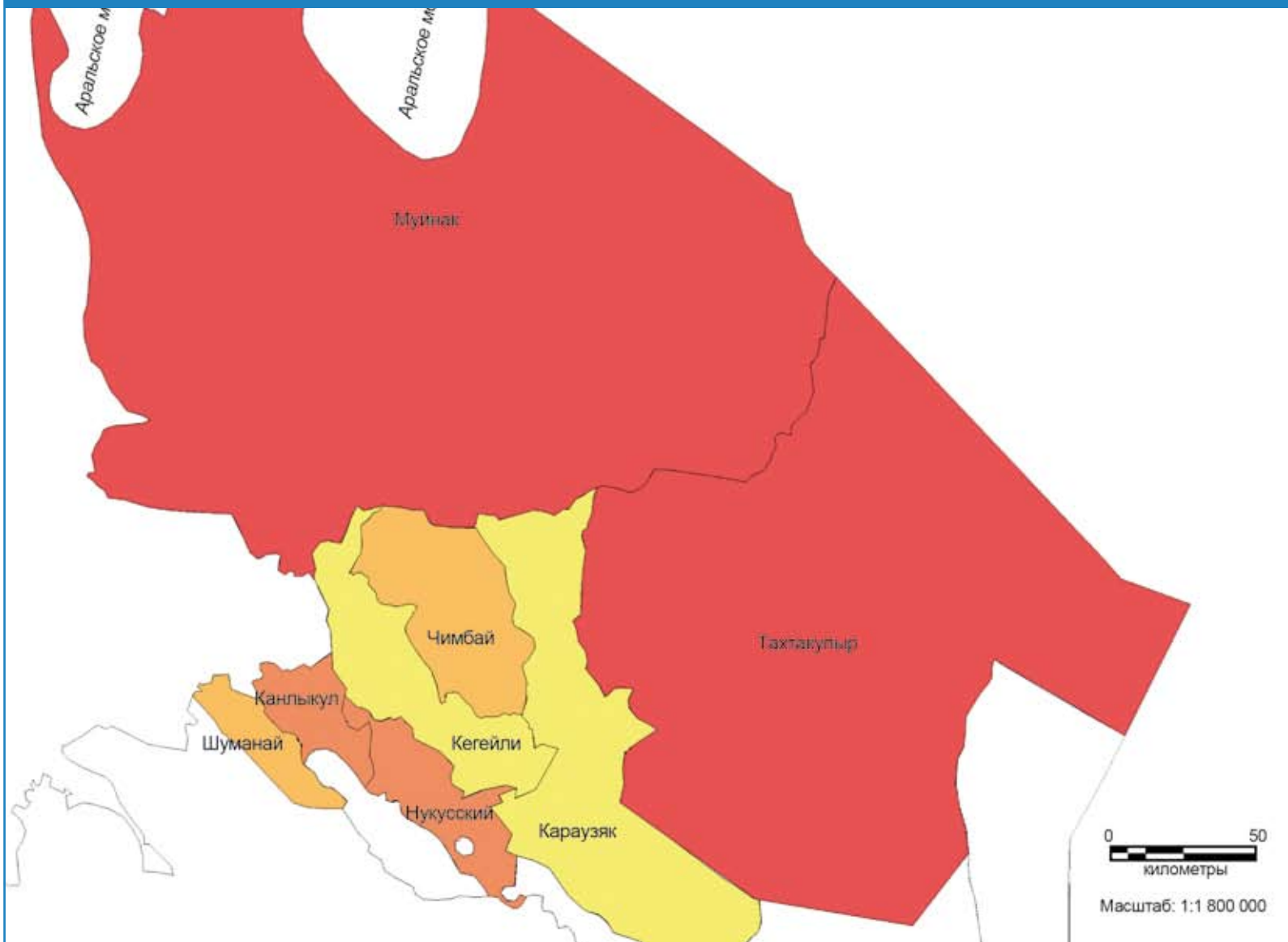
Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017 г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ОБЩАЯ  
ИНФОРМАЦИЯ**

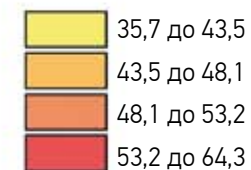


## УРОВЕНЬ НЕУДОВЛЕТВОРЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКОЙ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Уровень недовлетворенности состоянием экологии, в %



46,9 % респондентов не удовлетворены экологической обстановкой.

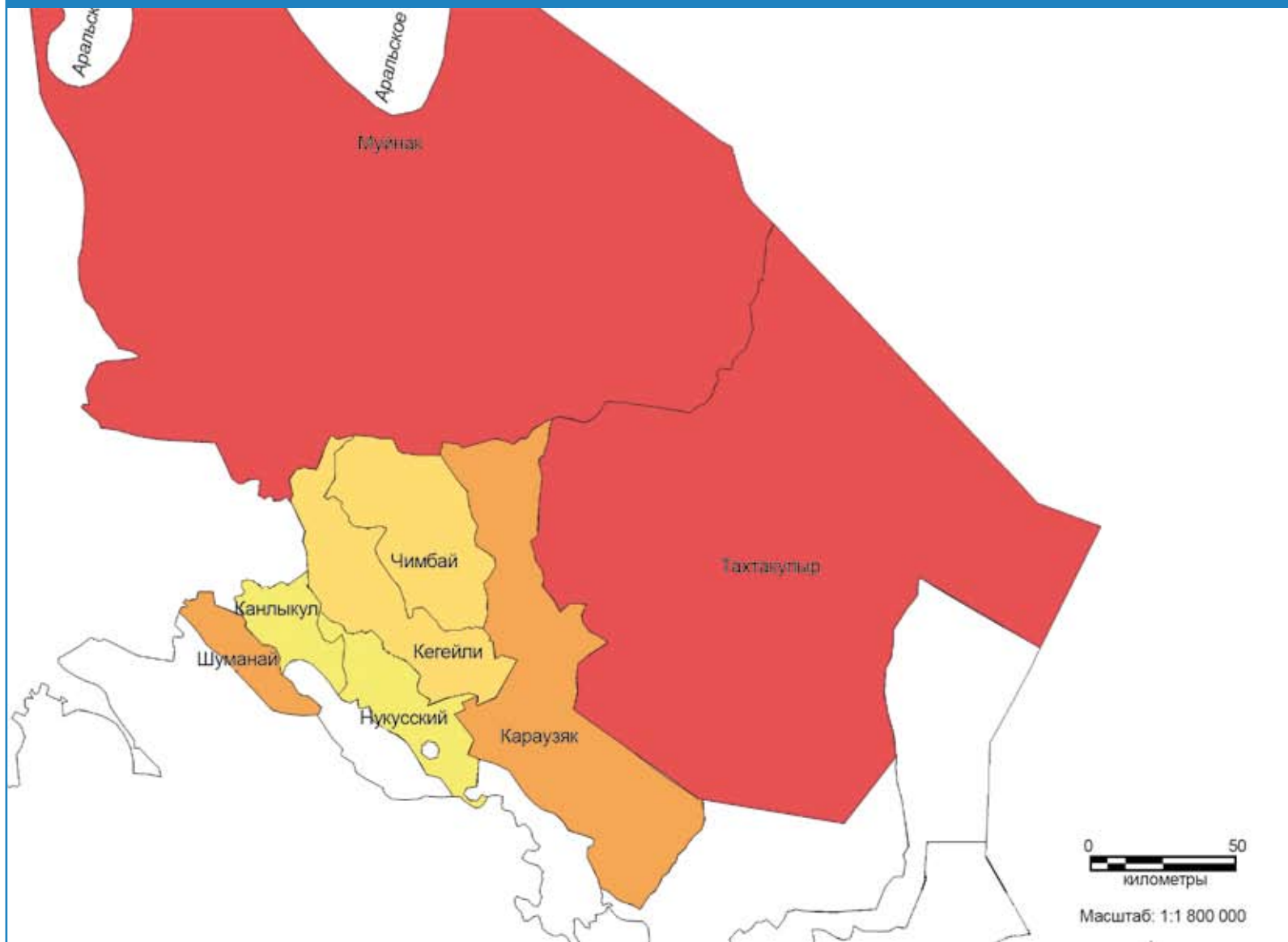
Основные причины: засоленность почвы (70,6%), загрязнение воздуха (12,7%), загрязнение воды (9,5%), засуха (6,7%).

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## УРОВЕНЬ НЕУДОВЛЕТВОРЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ВОДОСНАБЖЕНИЕМ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Уровень неудовлетворенности водоснабжением, в %



Неудовлетворенность населения по доступу к питьевой воде в среднем составляет 33,9%.

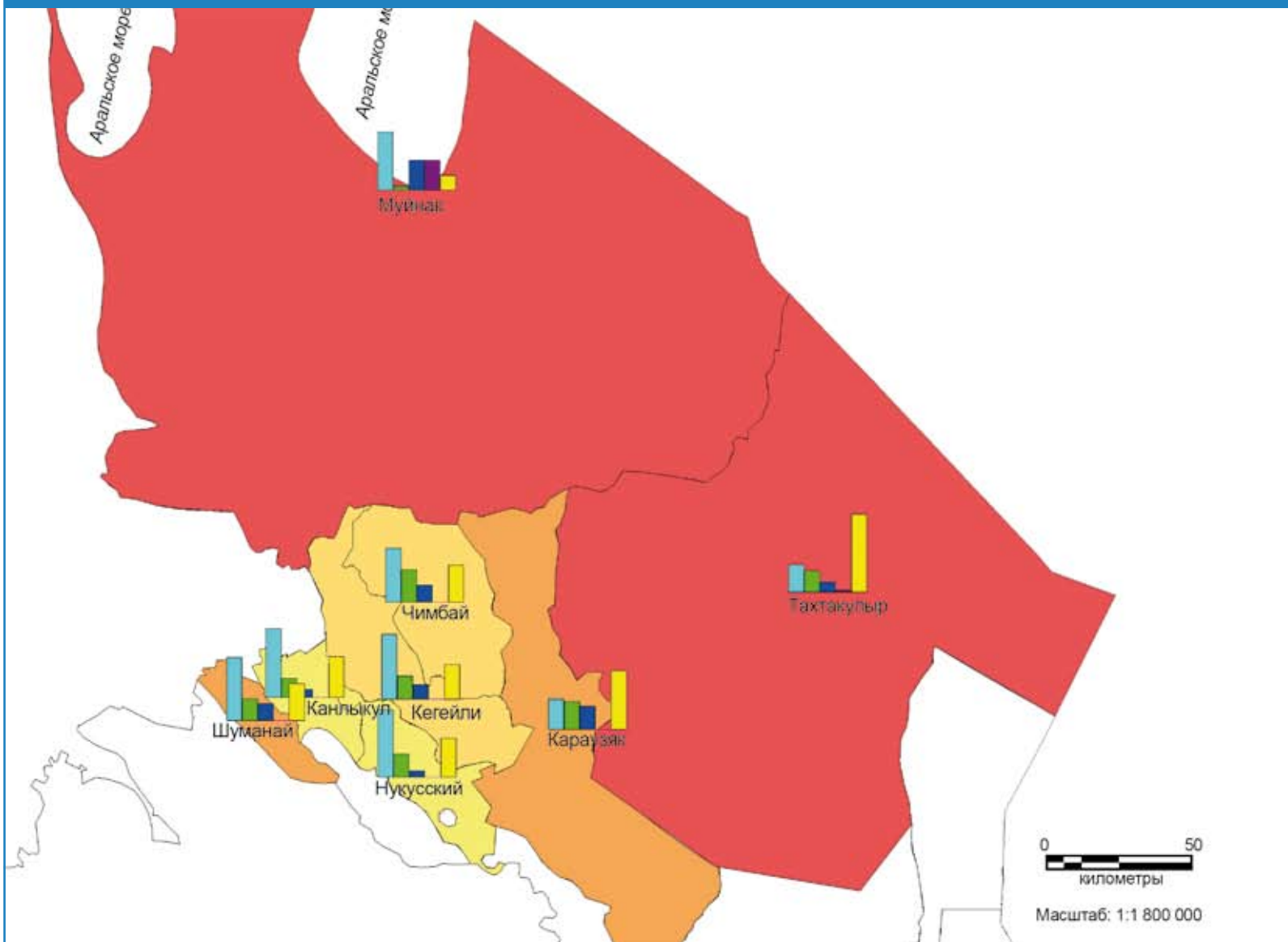
Основные причины: некачественная вода (37,8%), нерегулярное водоснабжение (26,9%) и большое расстояние до источника воды (19,0%).

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017 г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ И УРОВЕНЬ НЕУДОВЛЕТВОРЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ВОДОСНАБЖЕНИЕМ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Уровень неудовлетворенности водоснабжением, в %



Источники питьевой воды

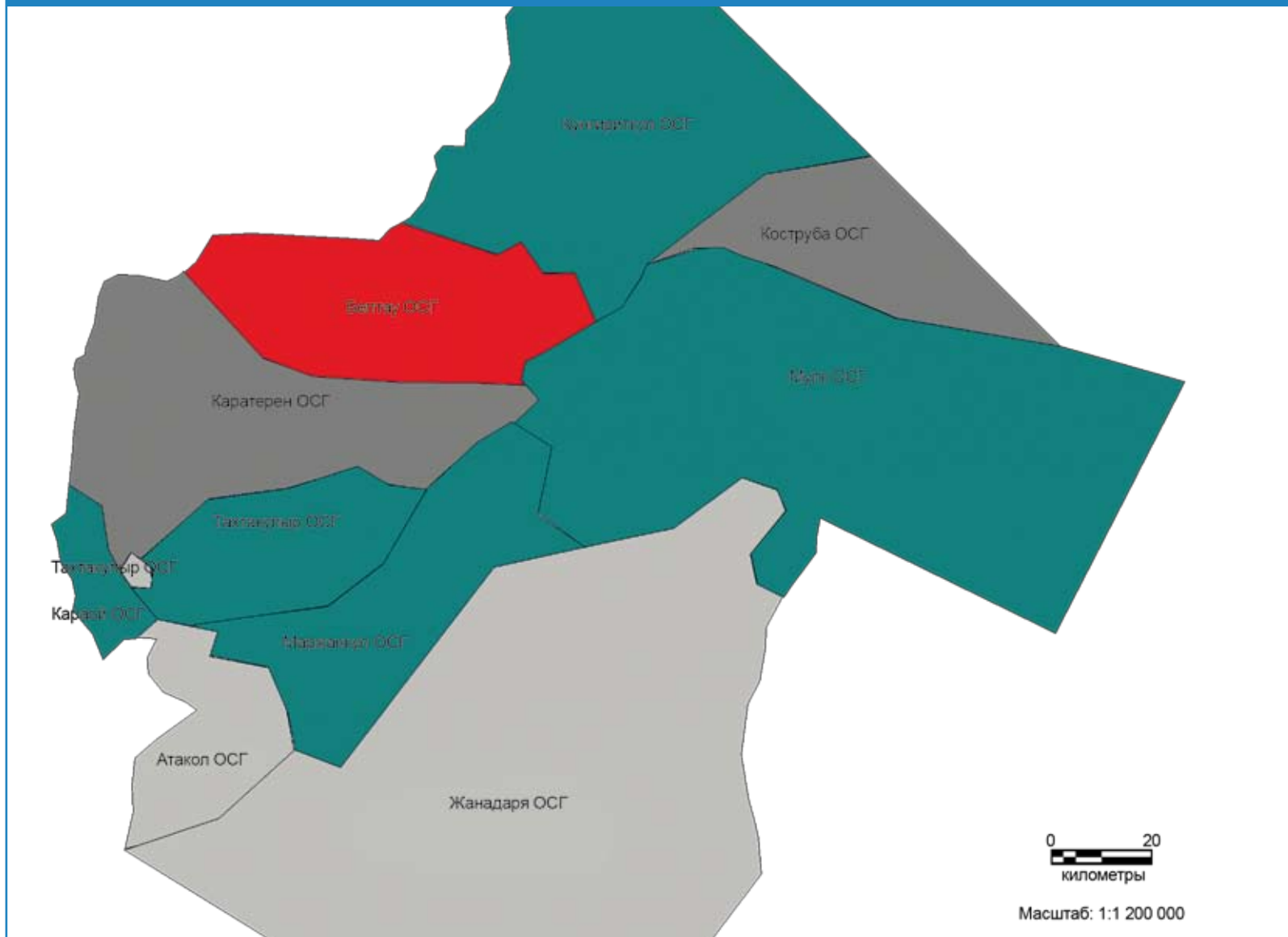


Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

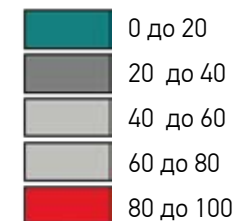
**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## УРОВЕНЬ НЕУДОВЛЕТВОРЕННОСТИ КАЧЕСТВОМ И СНАБЖЕНИЕМ ВОДЫ В ТАХТАКУПЫРСКОМ РАЙОНЕ РЕСПУБЛИКИ КАРАКАЛПАКСТАН



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Показатель недовлетворенности,  
в %



0 20  
километры

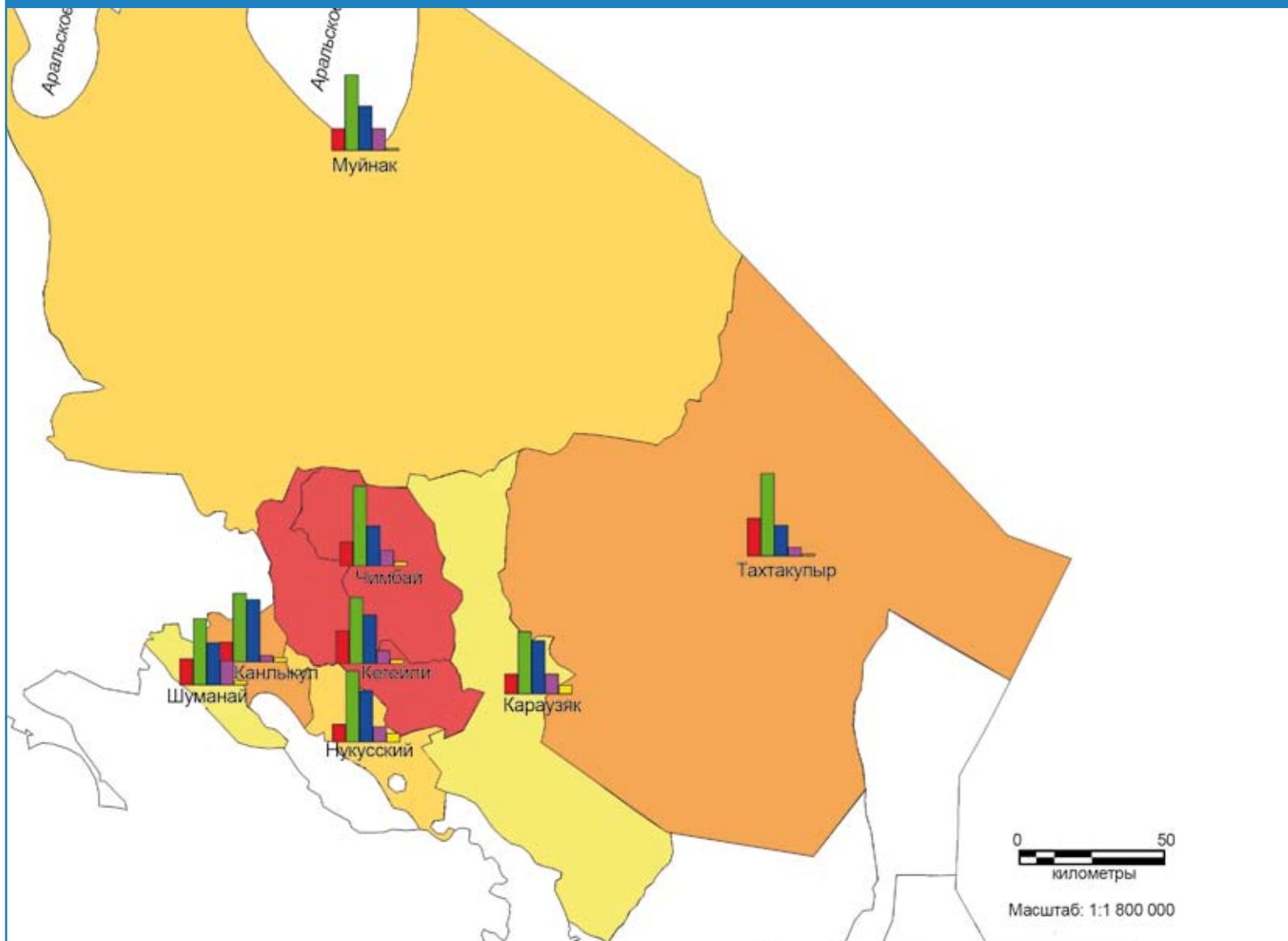
Масштаб: 1:1 200 000

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017 г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМОХОЗЯЙСТВ ПО УРОВНЮ СОВОКУПНОГО ДОХОДА И ЗАНЯТОСТИ

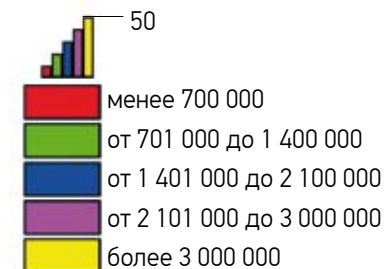


### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Уровень занятости в официальном секторе, в %



Совокупные доходы домохозяйств, в узбекских сумах



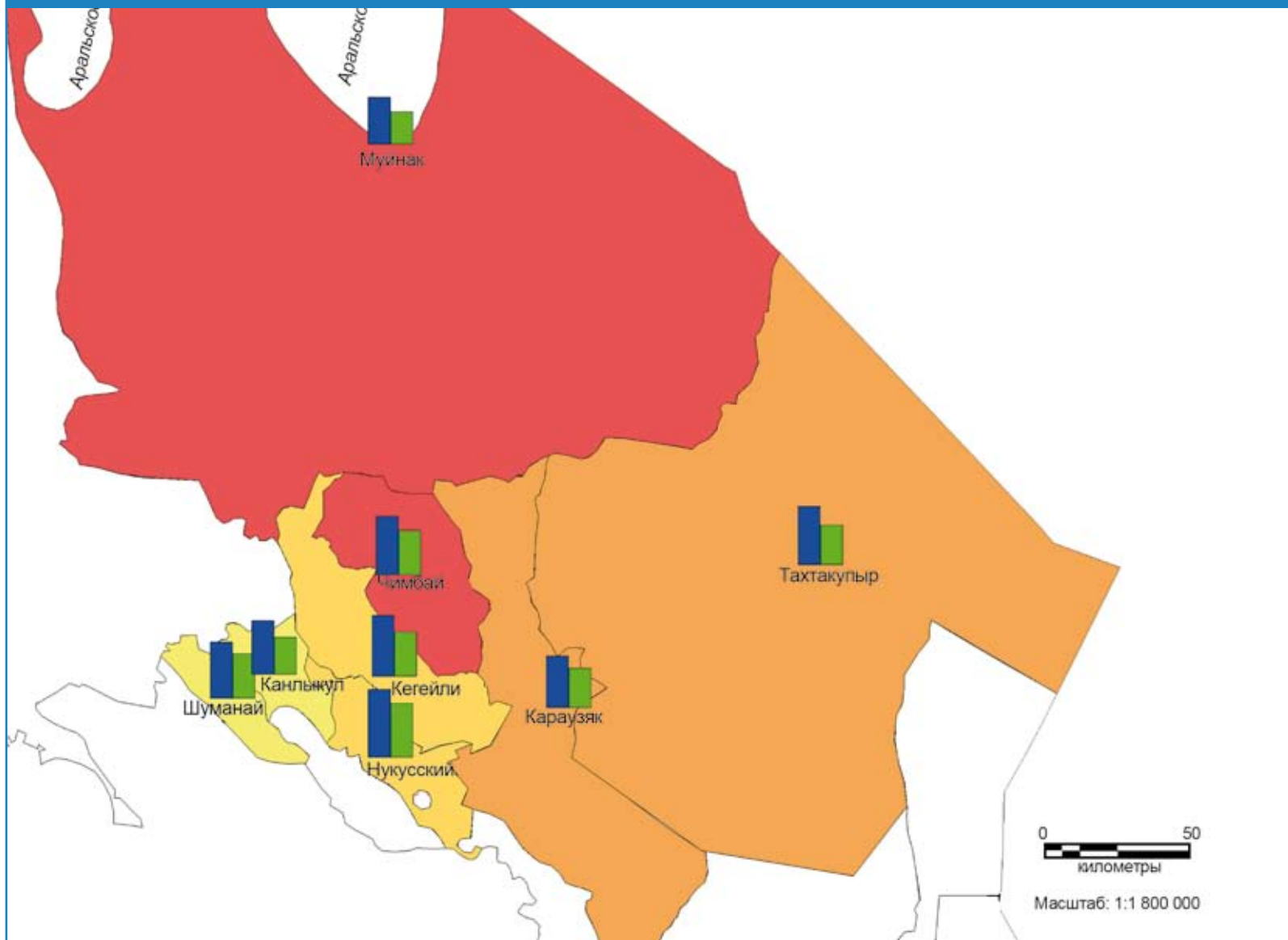
Масштаб: 1:1 800 000

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

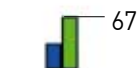
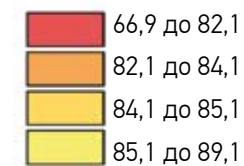
**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## доля доходов от личного подсобного хозяйства в общих доходах домохозяйств, в %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Домохозяйства, производящие сельхозпродукцию, в %



- Доля доходов от предпринимательства
- в том числе, от личного подсобного хозяйства



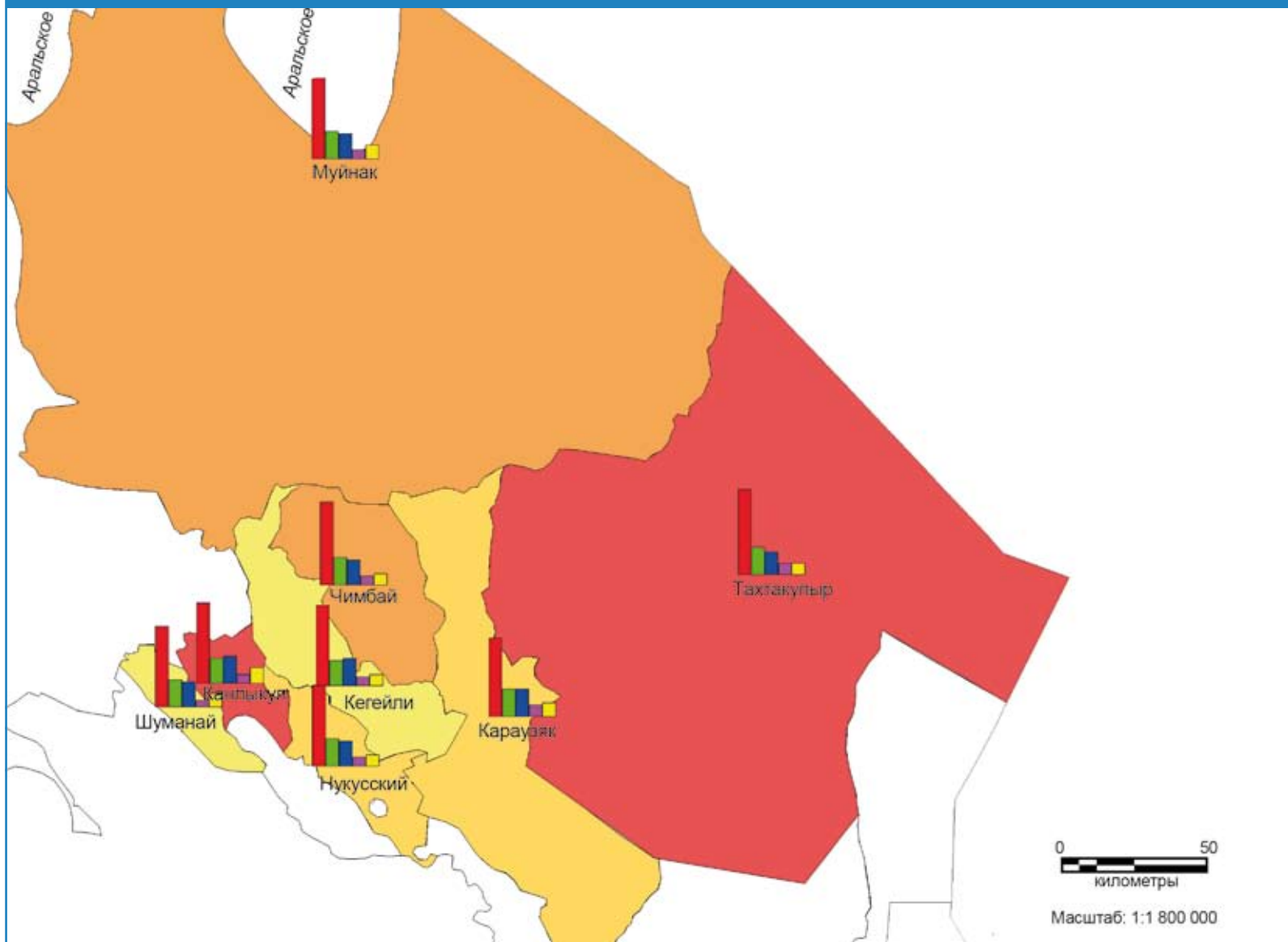
Масштаб: 1:1 800 000

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017 г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## СТРУКТУРА РАСХОДОВ ДОМОХОЗЯЙСТВ И УРОВЕНЬ СРЕДНЕГО КЛАССА (СРЕДНЕОБЕСПЕЧЕННЫХ)

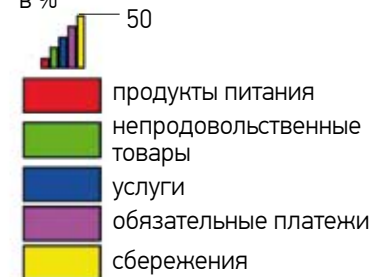


### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Доля среднеобеспеченных, по результатам опроса руководителей махаллей, в %



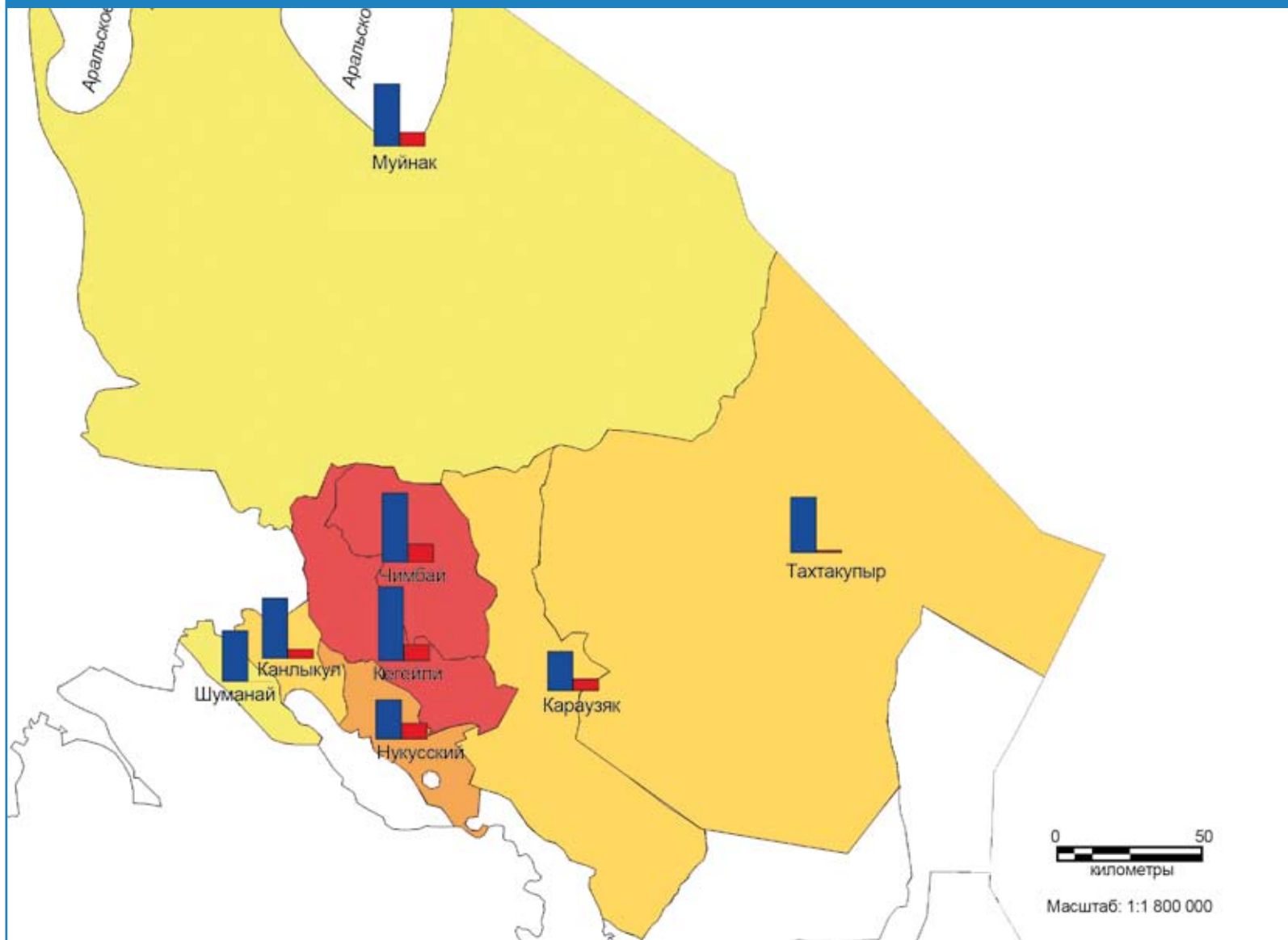
Структура расходов домохозяйств, в %



Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

Занятость в неформальном секторе, в %



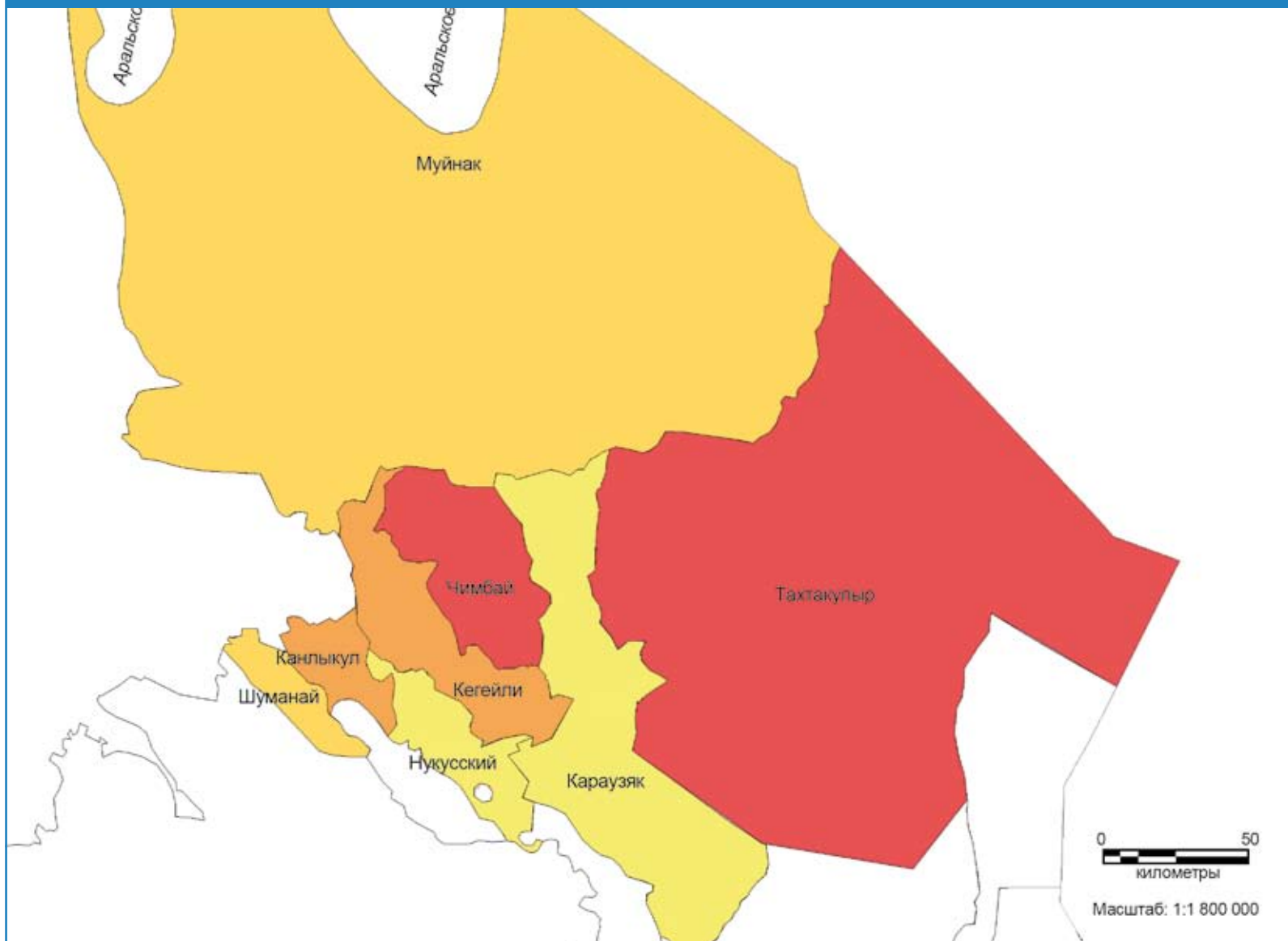
Члены домохозяйств, находящиеся в трудовой миграции, в %



Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017 г.

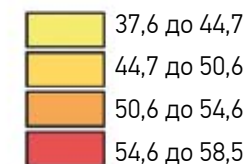


## СОСТОЯНИЕ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Уровень недовлетворенности за-  
нятостью, в %



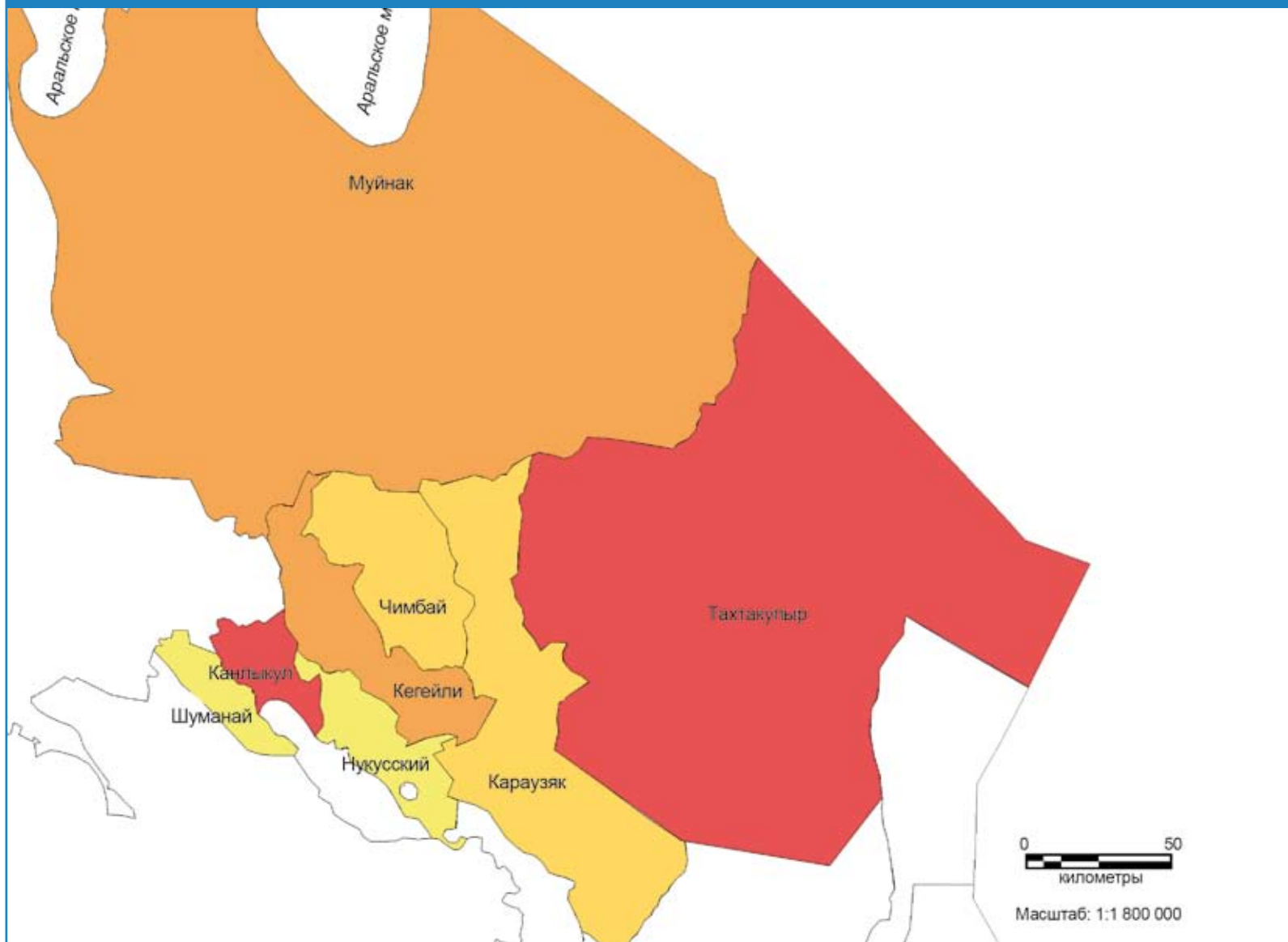
По результатам опроса, в среднем 49,8% респондентов не удовлетворены состоянием занятости из-за отсутствия постоянных рабочих мест (76,2%) и низкой оплаты труда (21,6%).

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## ПОТЕНЦИАЛ РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Желание и склонность заниматься бизнесом, в %



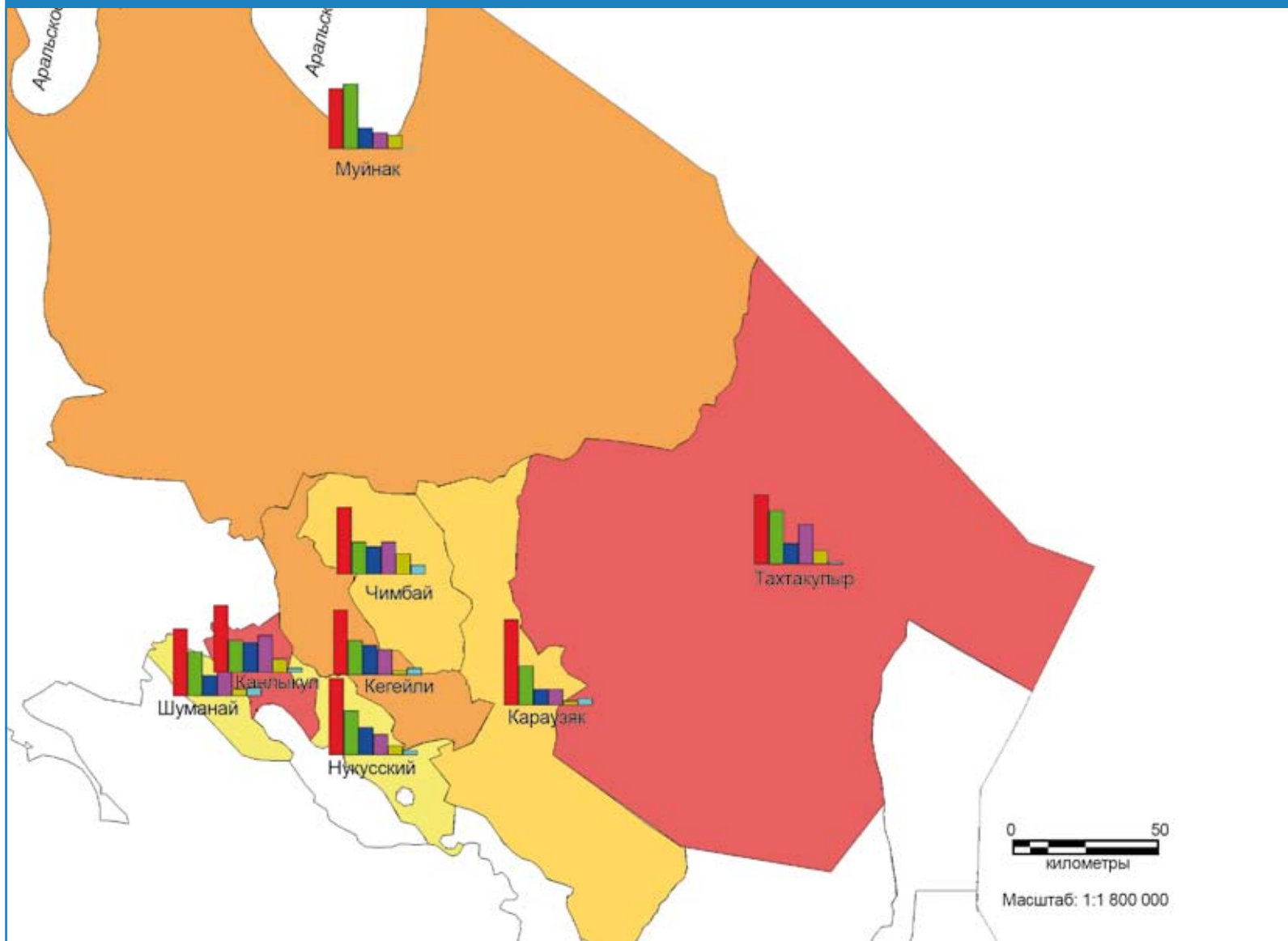
По результатам обследования в среднем 25,9% населения предпочитает заниматься предпринимательством.

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017 г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## ПРИЧИНЫ ОТСУТСТВИЯ ЖЕЛАНИЯ ЗАНЯТЬСЯ БИЗНЕСОМ

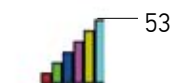


### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Нежелание занятия бизнесом, в %



Основные причины отсутствия желания заниматься бизнесом



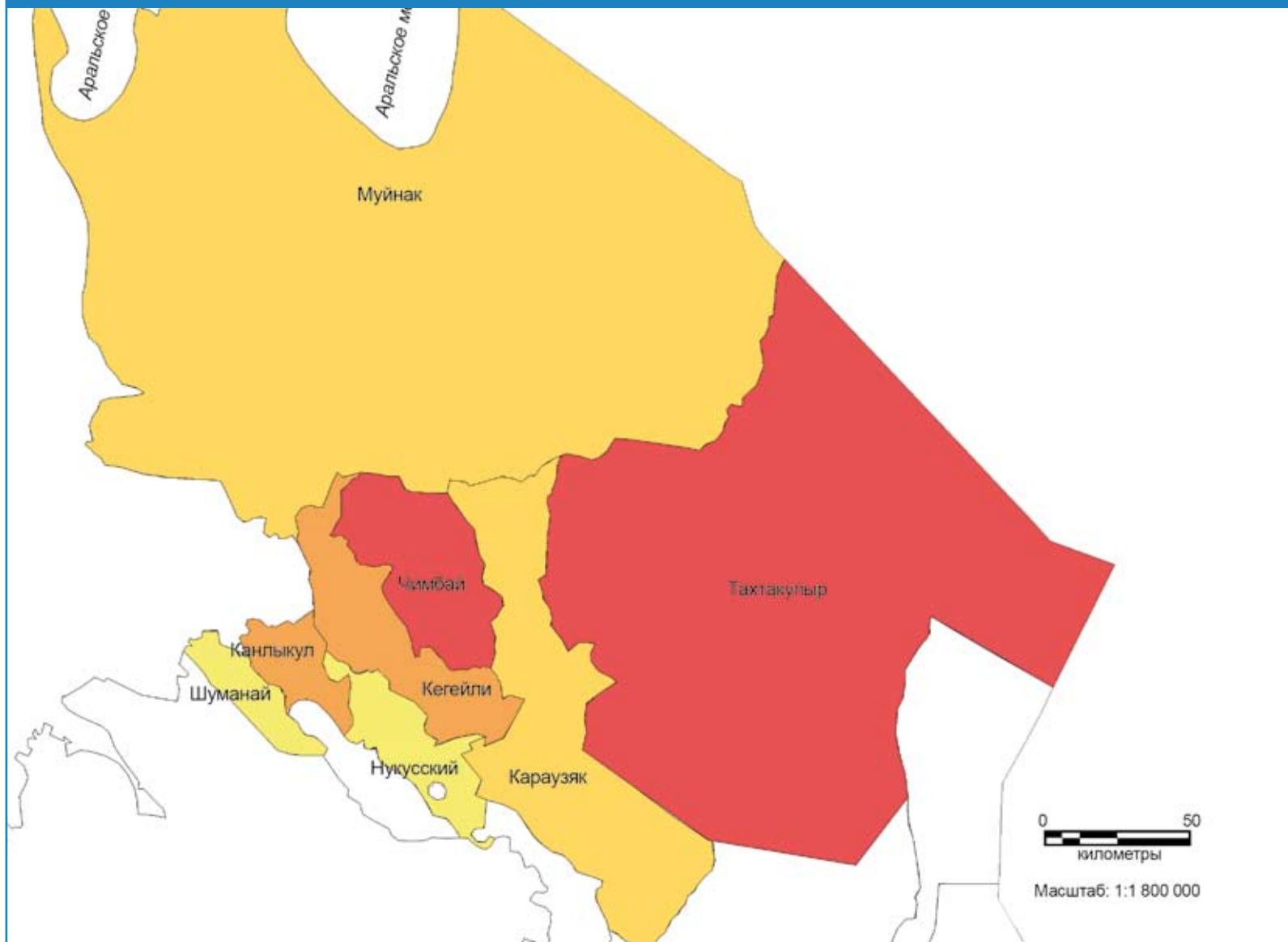
- нет желания, склонности
- нет профобразования
- не даёт дохода
- отсутствие стартового капитала
- плохое качество земли
- занят в семье

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## УРОВЕНЬ НЕУДОВЛЕТВОРЕННОСТИ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРОЙ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Уровень недовлeтворeнности транспортной инфраструктурой, в %



В среднем 43,2% населения недовлeтворeнены деятельностью объектов транспортной инфраструктуры.

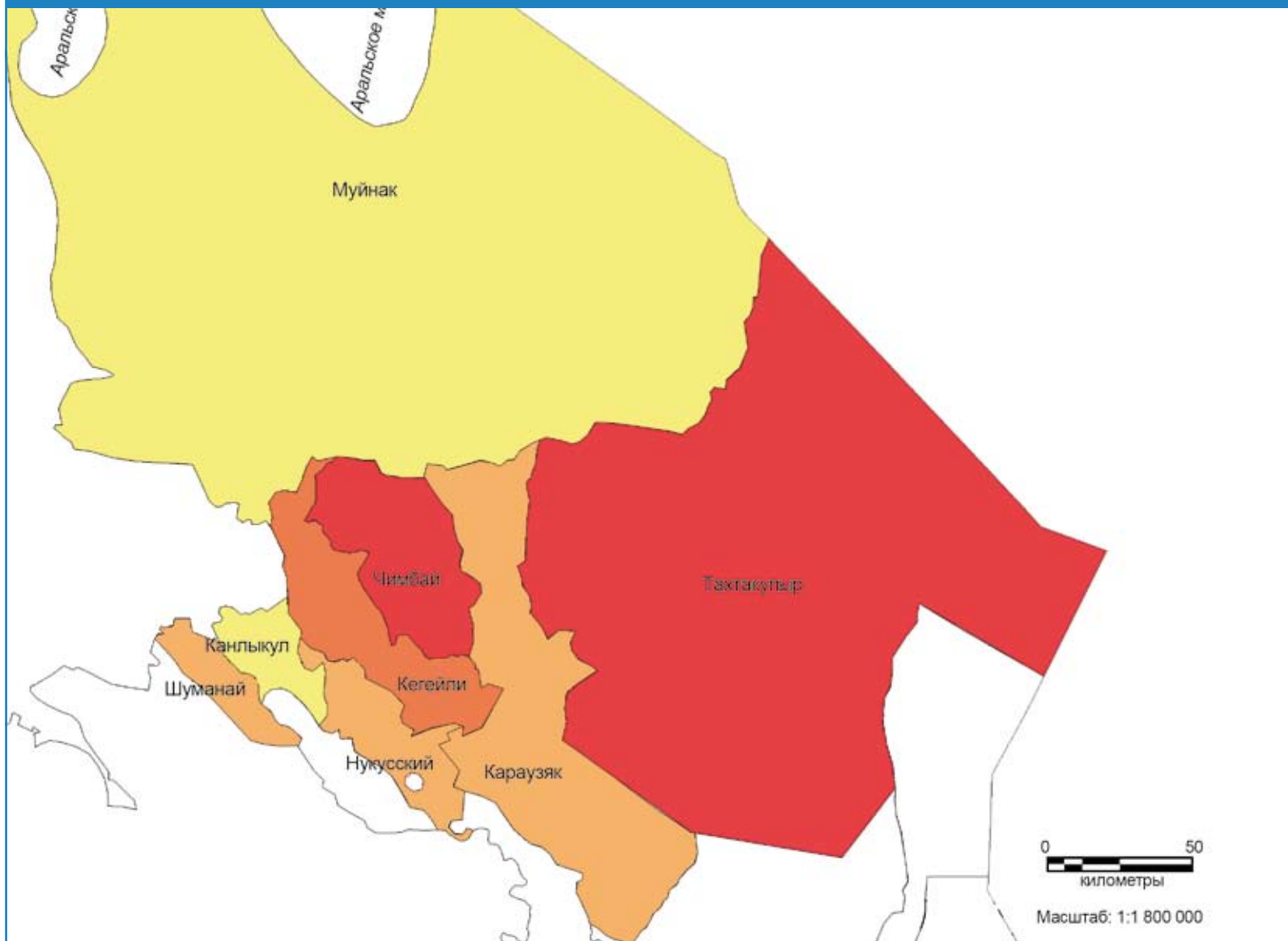
Основные причины: низкое качество местных автомобильных дорог, которые требуют ремонта (72,4%), а также недостаточность транспортных маршрутов (16,3%).

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017 г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## УРОВЕНЬ НЕУДОВЛЕТВОРЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ УСЛУГАМИ ТОРГОВЛИ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Неудовлетворенность услугами торговли, в %



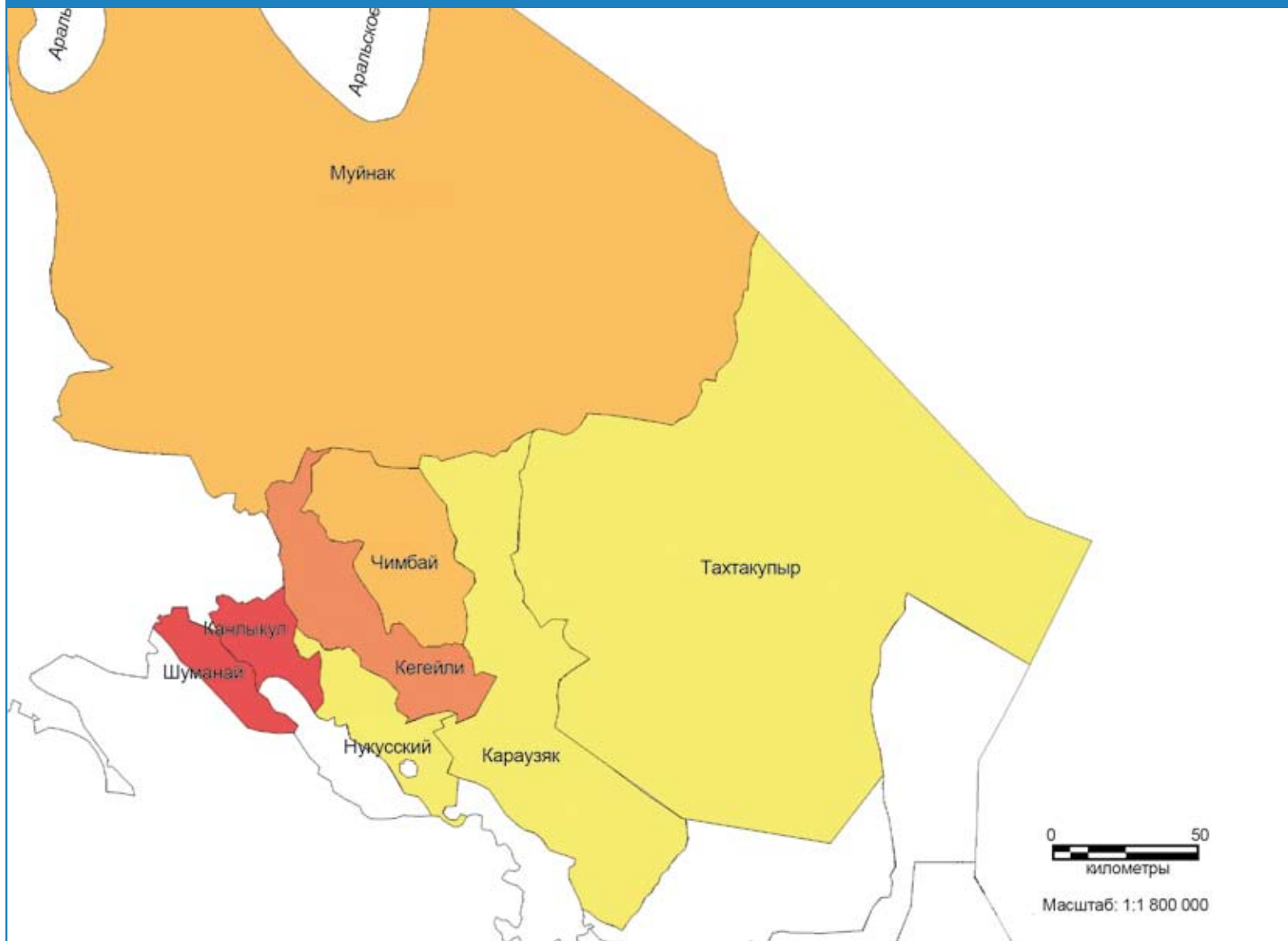
В среднем 16,3% респондентов не удовлетворены услугами торговли. Основные причины: отдаленность объектов торговли (31%), высокие цены (22,7%), ограниченный ассортимент (8,1%).

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## УРОВЕНЬ НЕУДОВЛЕТВОРЕННОСТИ УСЛУГАМИ БАНКОВСКО-ФИНАНСОВЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Уровень недовлетворенности услугами банковско-финансовых учреждений, в %



В среднем 14,8% респондентов отметили недовлетворённость качеством финансовых услуг.

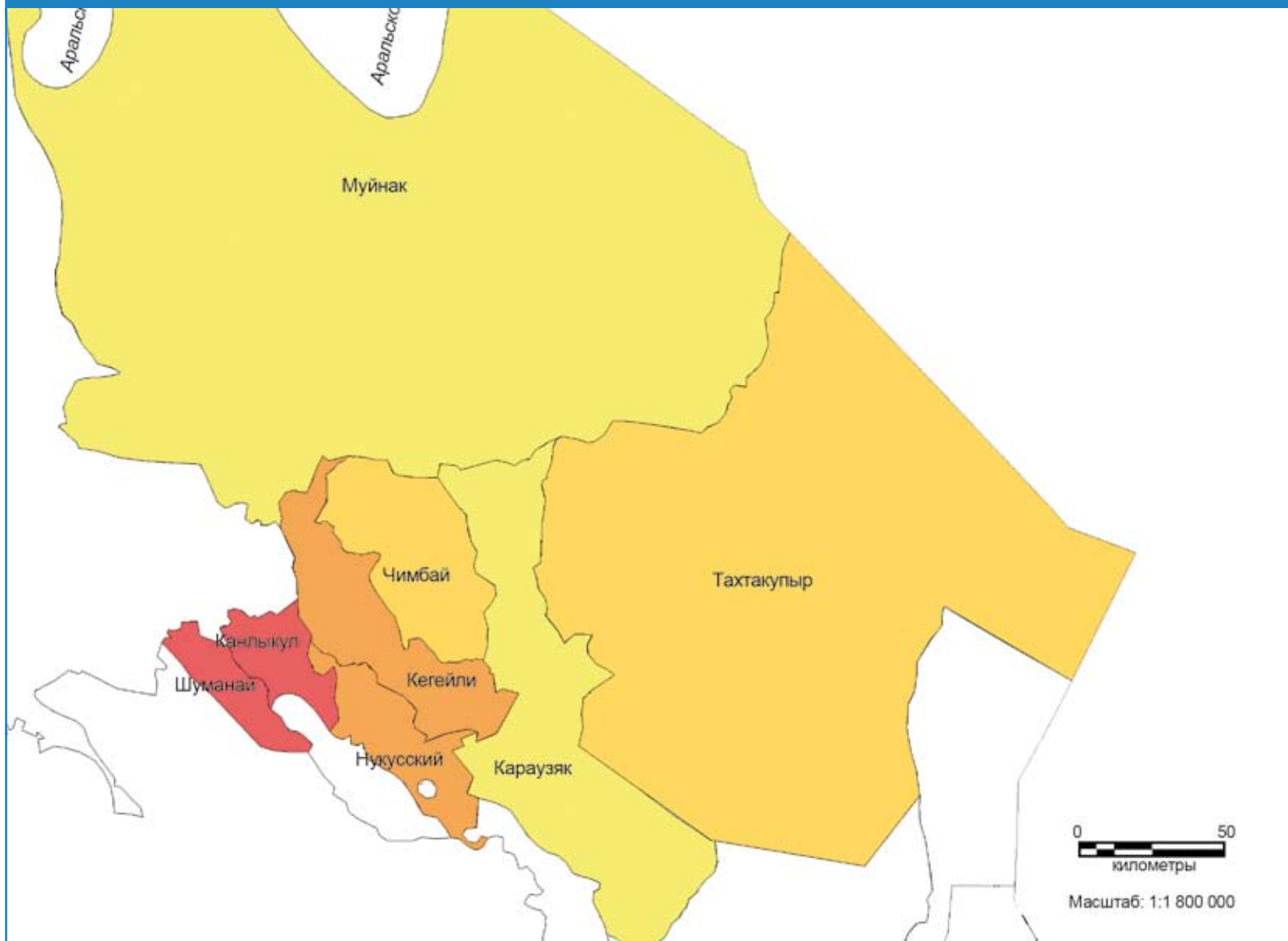
Основные причины: высокая процентная ставка кредитования, проблемы с наличными деньгами, бюрократические барьеры, завышенные требования по залугу для получения кредита.

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017 г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## УРОВЕНЬ НЕУДОВЛЕТВОРЕННОСТИ СРЕДНЕ-СПЕЦИАЛЬНЫМ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Уровень недовлетворенности средне-специальным и профессиональным образованием, в %



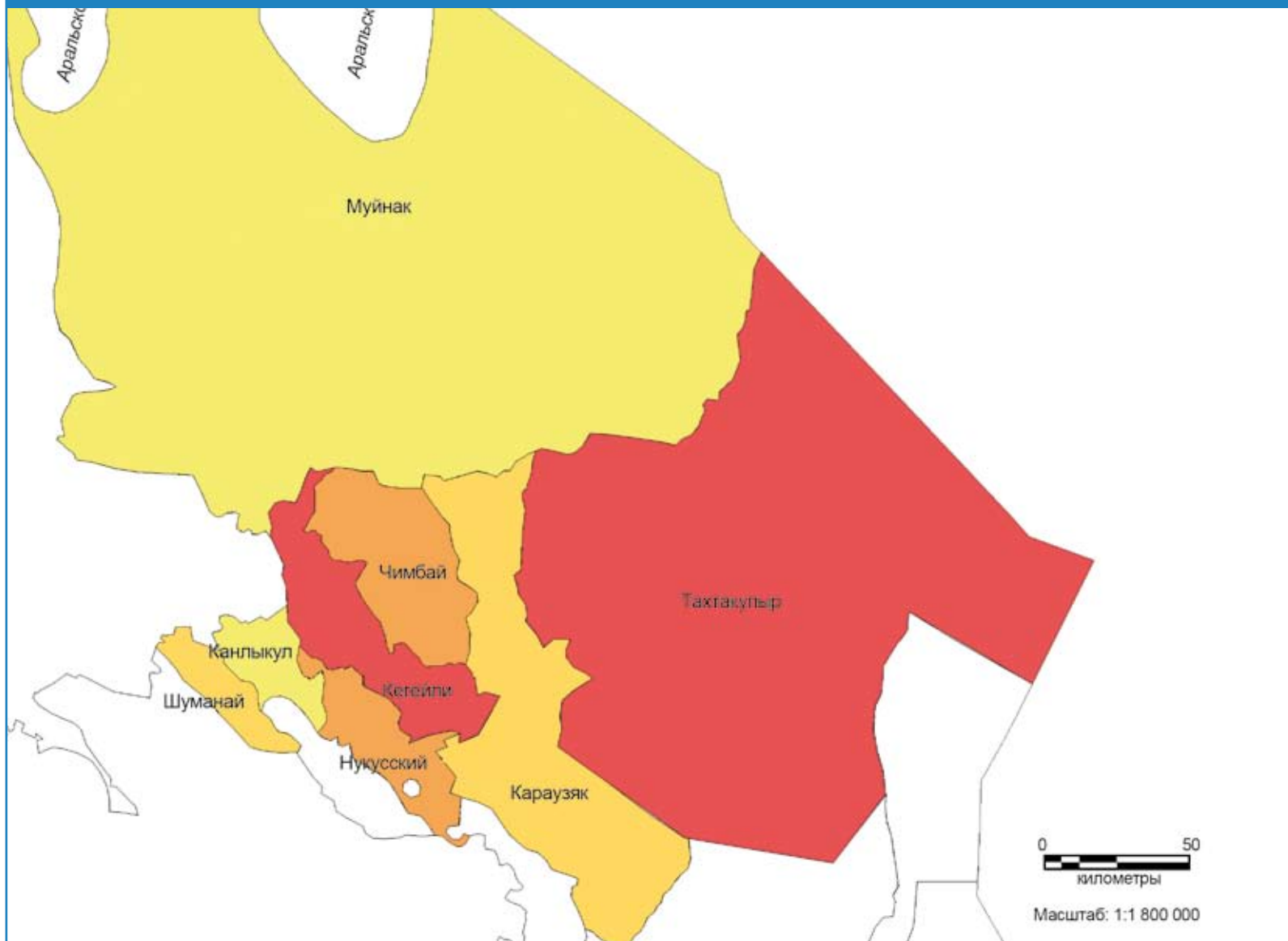
Недовлетворенность средне-специальным и профессиональным образованием в среднем составила 12,7%.

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## ПРОИЗВОДСТВО ДОМОХОЗЯЙСТВАМИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ И НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Производство в домохозяйствах продовольственных и непродовольственных товаров за последние 12 месяцев, в %



В среднем 9,9% домохозяйств за последние 12 месяцев занимались производством продовольственных и непродовольственных товаров. Из общего объема произведенных в обследуемых домохозяйствах товаров 88% приходятся на продовольственные товары.

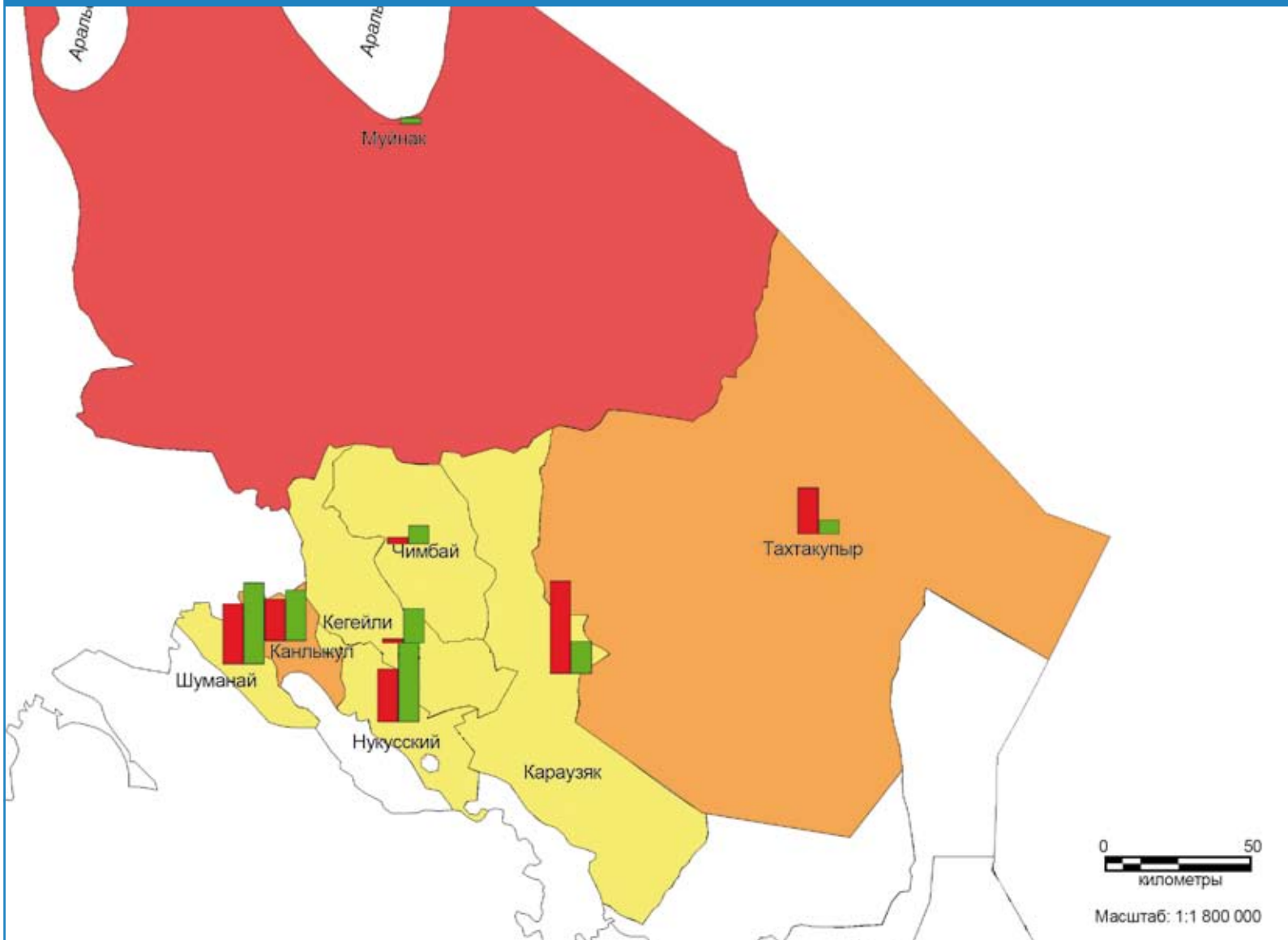
Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017 г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**



## ПРОИЗВОДСТВО ДОМОХОЗЯЙСТВАМИ ПРОДУКЦИИ ЗЕРНОБОБОВЫХ И РИСА, В КГ



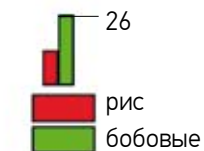
### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Посевные площади сельскохозяйственных культур, тыс. га



По результатам обследования, производство риса и бобовых на 1 домохозяйство за последние 12 месяцев в среднем составило 10 кг.

Производство продукции зернобобовых и риса в расчете на 1 домохозяйство/кг/за последние 12 мес.

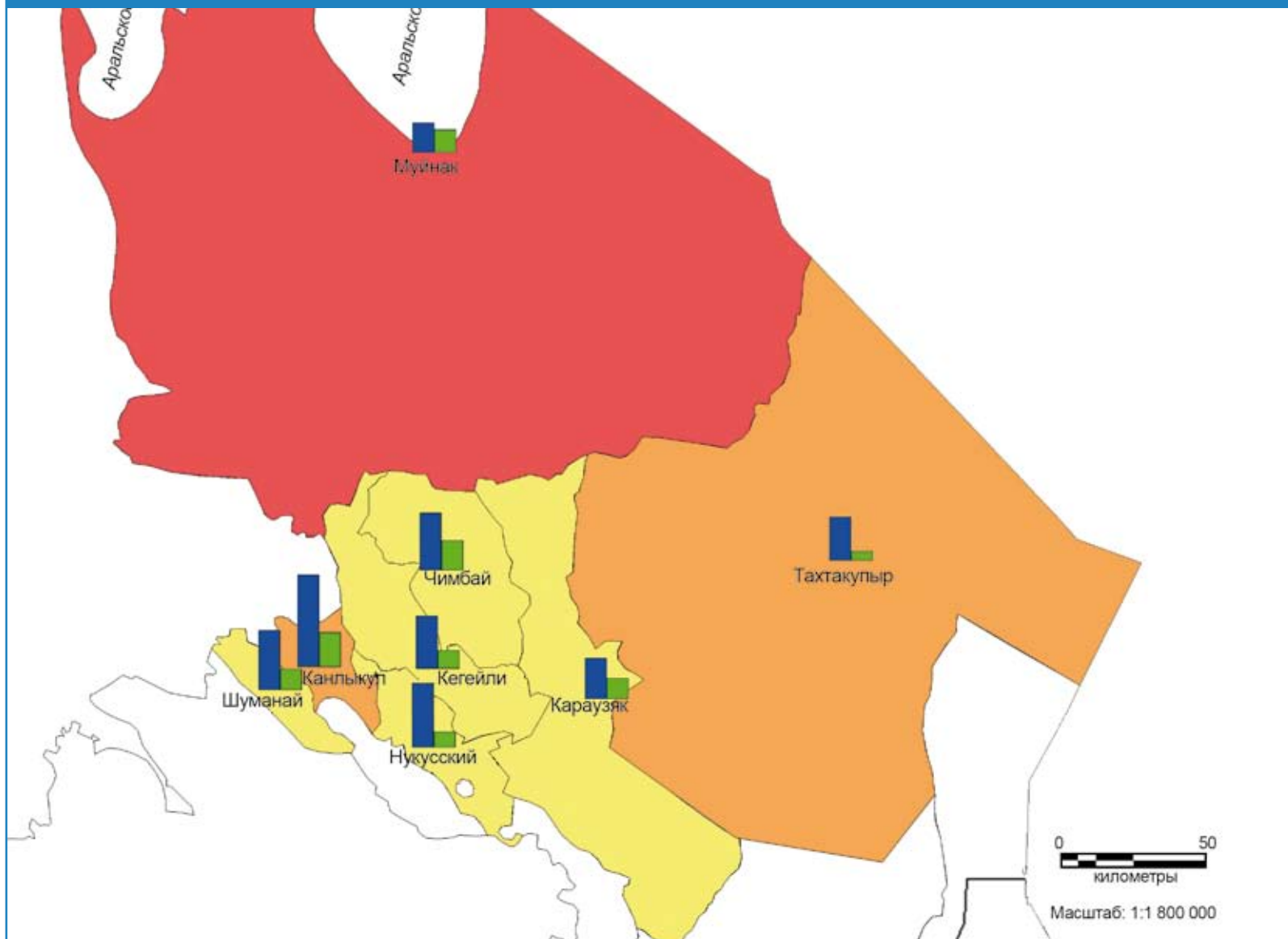


Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## ПРОИЗВОДСТВО ДОМОХОЗЯЙСТВАМИ ПРОДУКЦИИ ПЛОДОВ И ВИНОГРАДА, В КГ



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Посевные площади сельскохозяйственных культур, тыс. га



По результатам обследования, производство плодов и винограда на 1 домохозяйство за последние 12 месяцев в среднем составило 67 и 26 кг соответственно.

Производство продукции плодов и винограда в расчете на 1 домохозяйство /кг/за последние 12 мес.

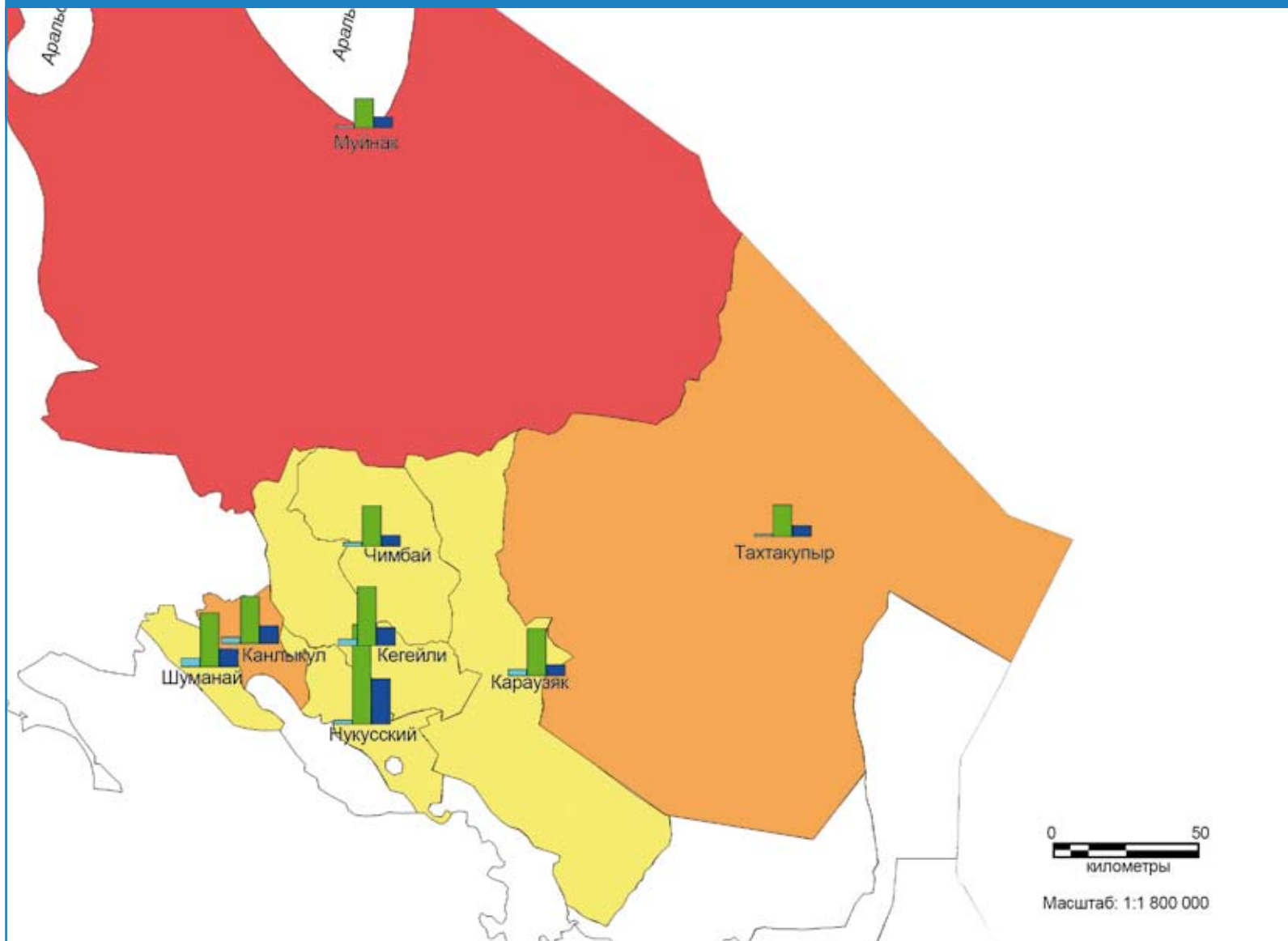


Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017 г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## ПРОИЗВОДСТВО ДОМОХОЗЯЙСТВАМИ КАРТОФЕЛЯ, ОВОЩЕЙ И БАХЧЕВЫХ, В КГ



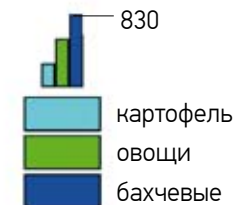
### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Посевные площади сельскохозяйственных культур, тыс. га



По результатам обследования, производство картофеля, овощей и бахчевых на 1 домохозяйство за последние 12 месяцев в среднем составило 44, 410 и 139 кг соответственно.

Производство картофеля, овощей и бахчевых в расчете на 1 домохозяйство/кг/за последние 12 мес.

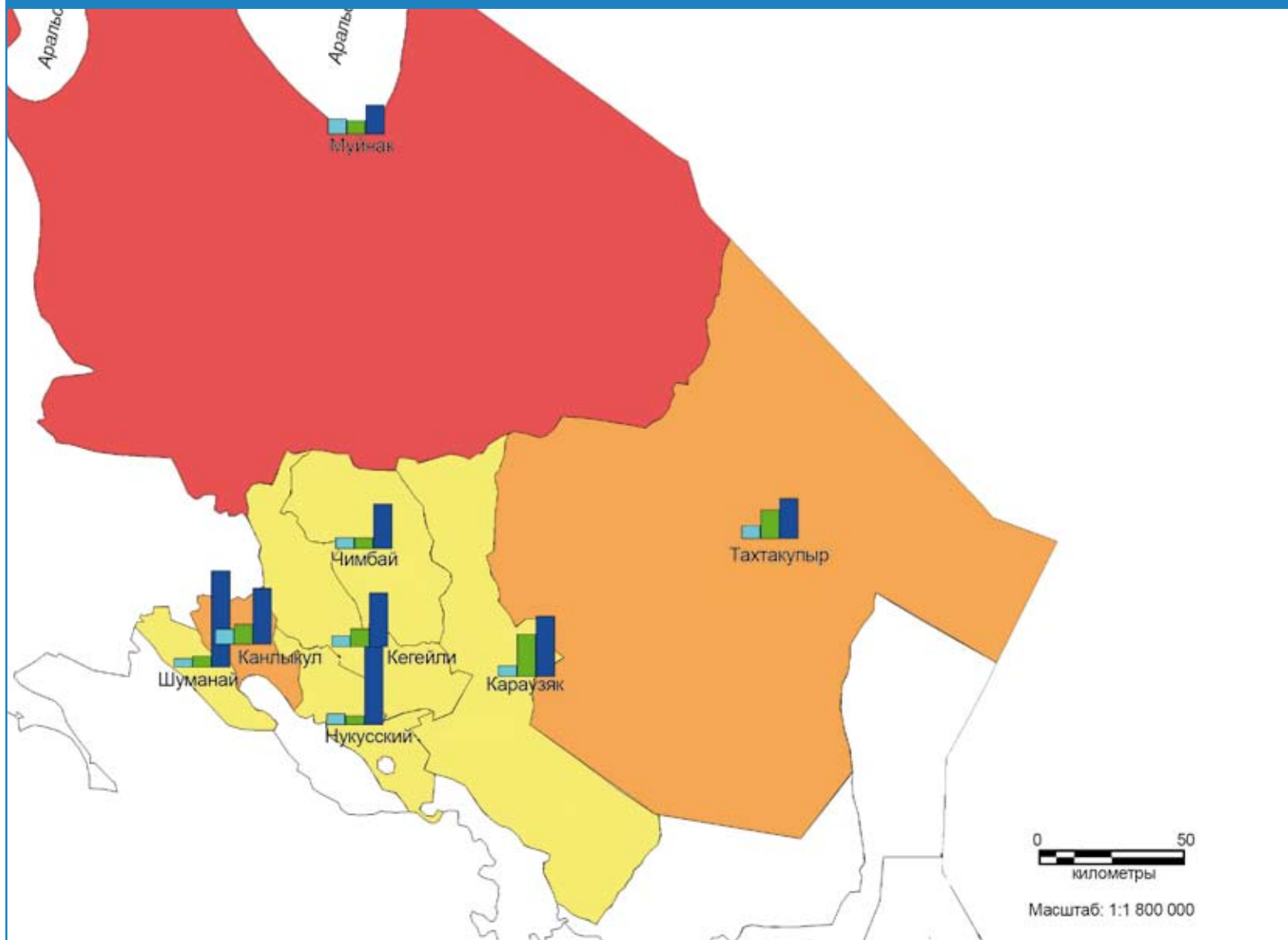


Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## ПОГОЛОВЬЕ СКОТА И ПТИЦЫ, В РАСЧЕТЕ НА 100 ДОМОХОЗЯЙСТВО



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Посевные площади сельскохозяйственных культур, тыс. га



Согласно результатам опроса, на 100 домохозяйство приходится в среднем: крупного рогатого скота – 135 голов, овец и коз – 292 головы, птицы – 848 голов.

Поголовье скота и птицы, в расчете на 100 домохозяйство

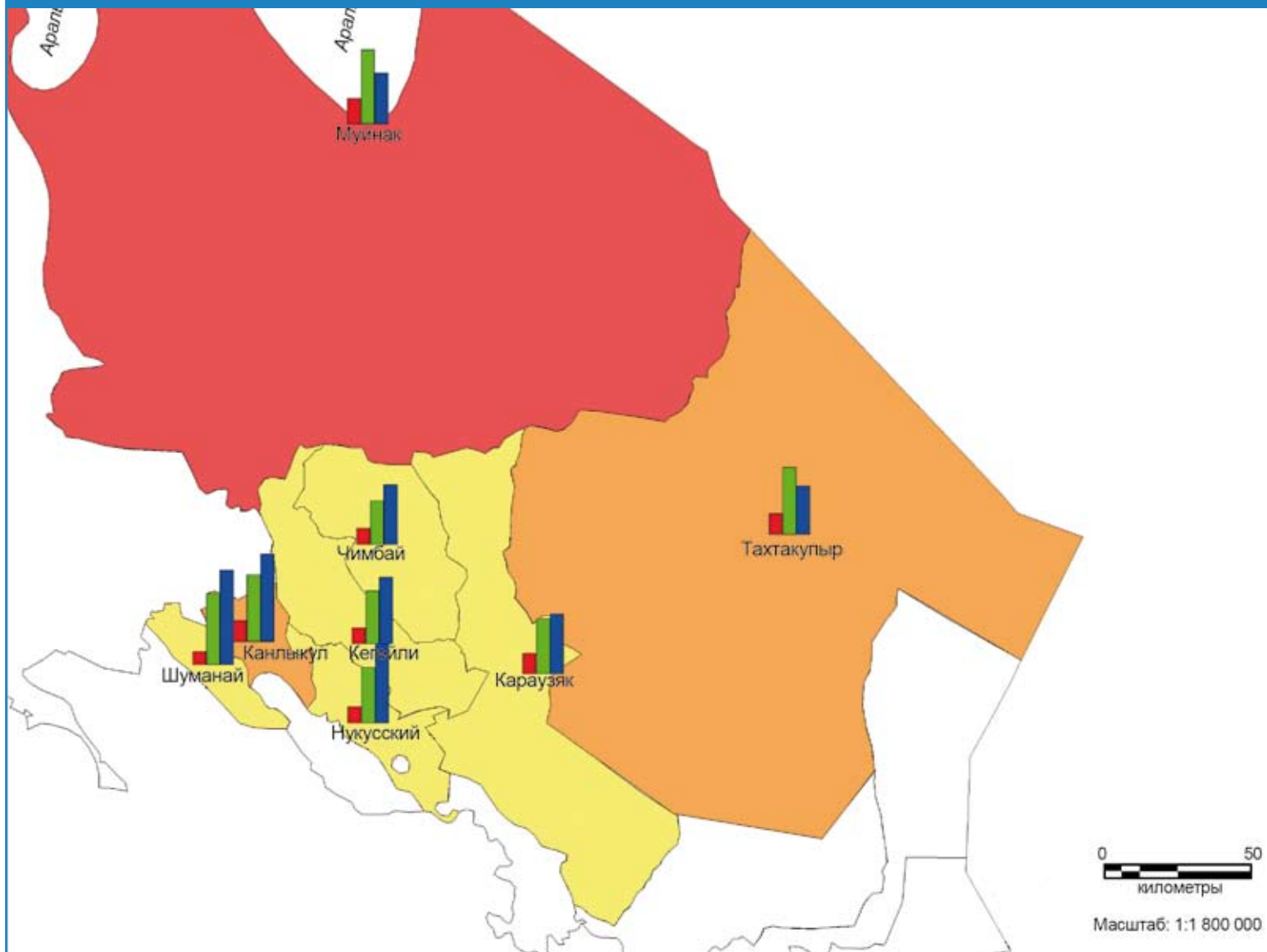


Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017 г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## ПРОИЗВОДСТВО ДОМОХОЗЯЙСТВАМИ ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА



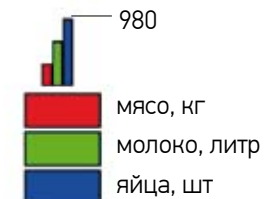
### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Посевные площади сельскохозяйственных культур, тыс. га



В расчете на 1 домохозяйство в среднем производство мяса составило – 193 кг (за последние 12 месяцев), молока – 614 литр (за последний месяц), яиц – 694 штук (за последний месяц).

Производство продукции животноводства, в расчете на 1 домохозяйство

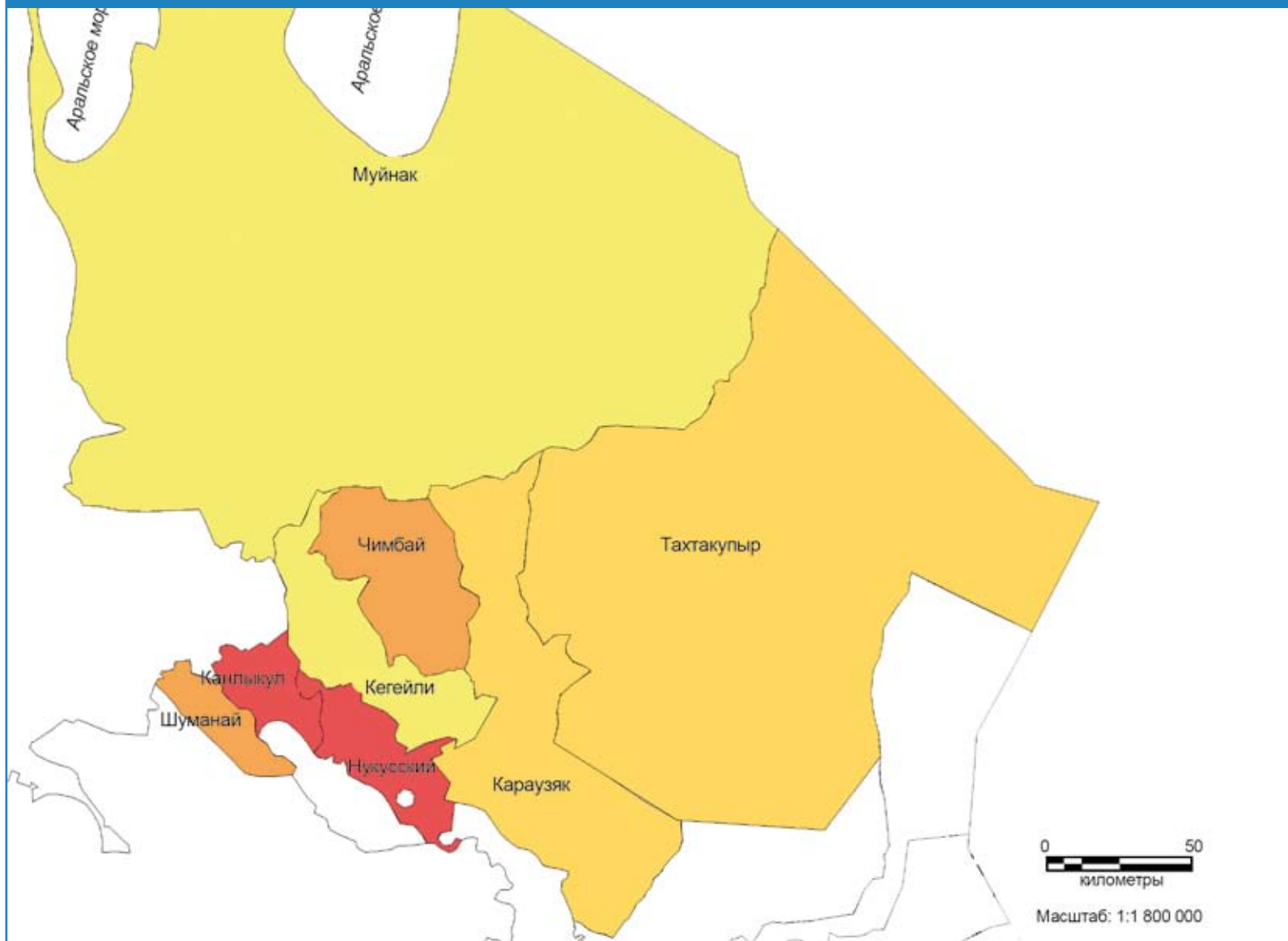


Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

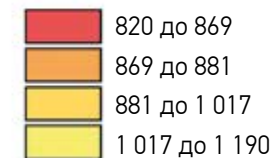
**ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## СТОИМОСТЬ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ КОРЗИНЫ, ТЫС. СУМ/СЕМЬЯ/В МЕСЯЦ



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Стоимость потребительской корзины, тыс. сум. /семья/месяц



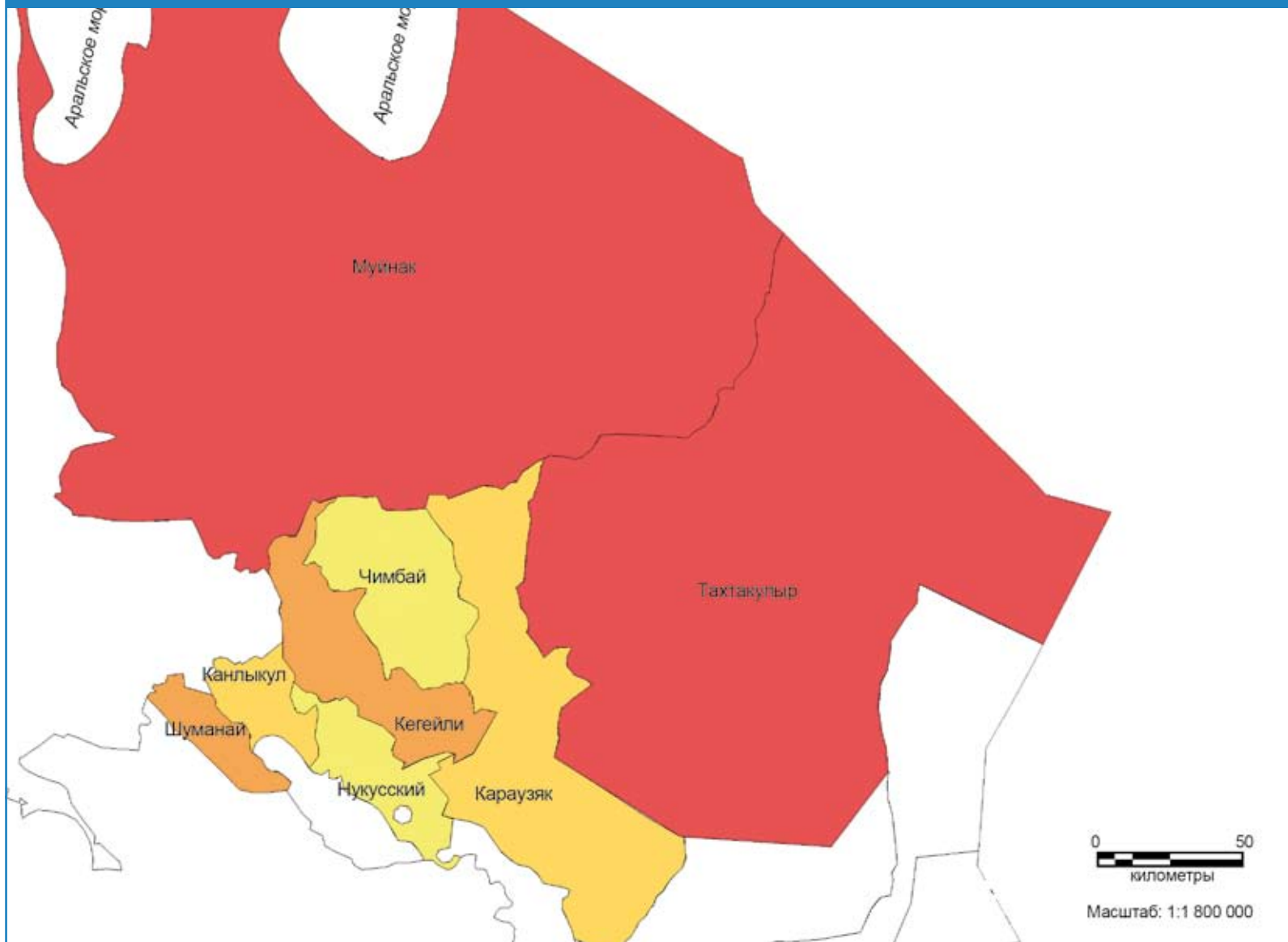
В целом для 60% домохозяйств коэффициент доступности продовольственных товаров достаточно низкий, то есть совокупные доходы семьи не покрывают стоимости продовольственной корзины.

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017 г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ВРАЧАМИ, НА 10 ТЫС. ЧЕЛОВЕК



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Обеспеченность населения врачами на 10 тыс. человек



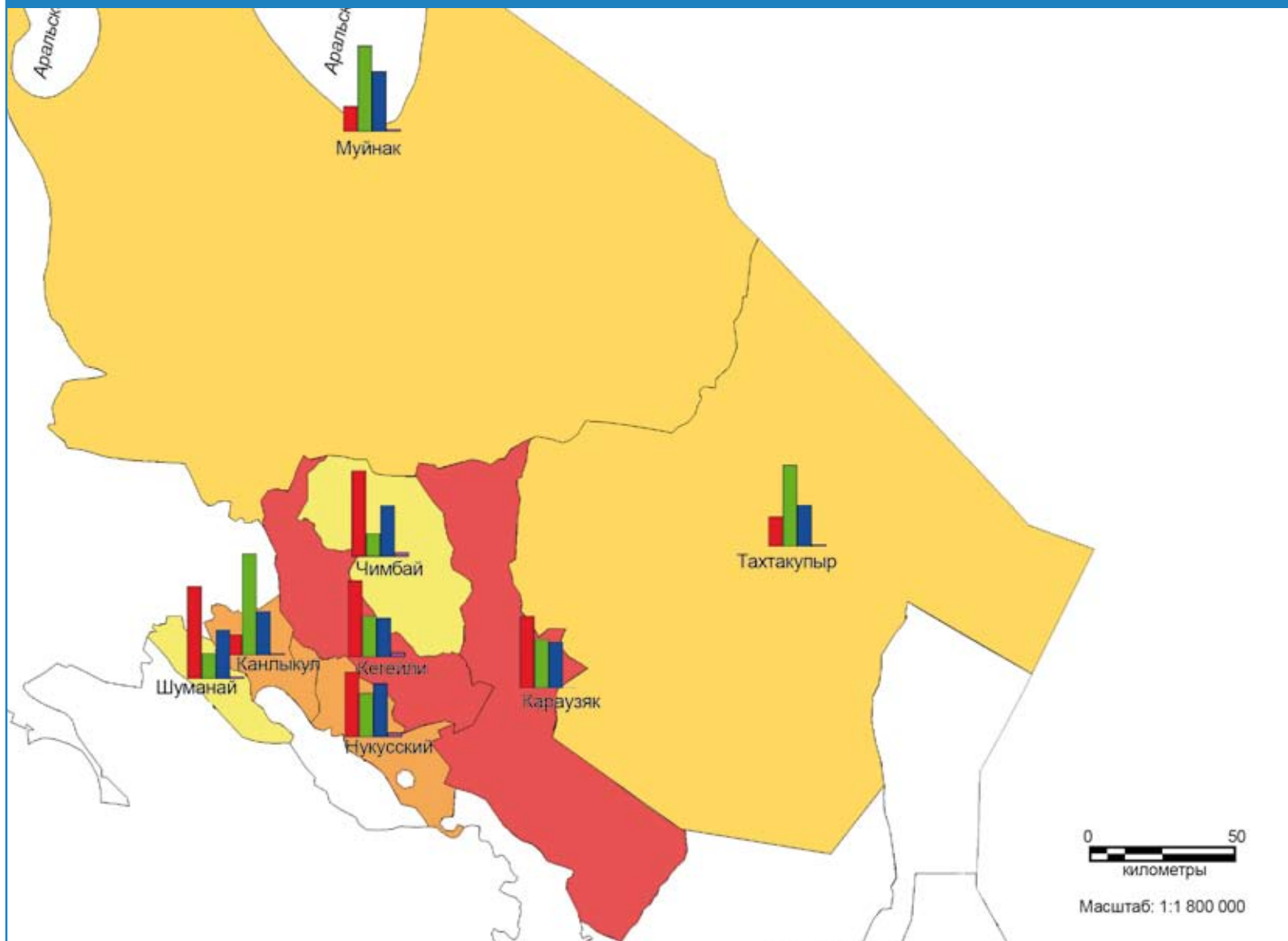
Обеспеченность медицинским персоналом составляет 21 врач и 92,1 единицы среднего медперсонала на 10 тыс. населения по РК с учетом медицинских работников, работающих в республиканских (областных) лечебно-профилактических учреждениях. Доля врачей, имеющих квалификационные категории, составляет 50,6%, медицинских сестер 36,2%.

Источник: Институт здоровья и медицинской статистики РК, 2016г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**БЕЗОПАСНОСТЬ  
ЗДОРОВЬЯ**

## ОБРАЩАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ В МЕДИЦИНСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ, В %

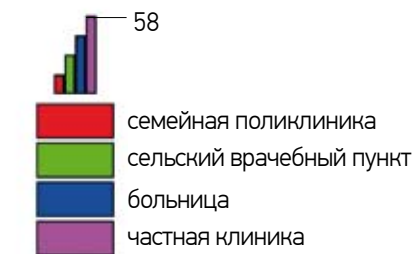


### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Обращались в медицинские учреждения в течение года, в %



Обращаемость населения в разрезе медицинских учреждений, в %



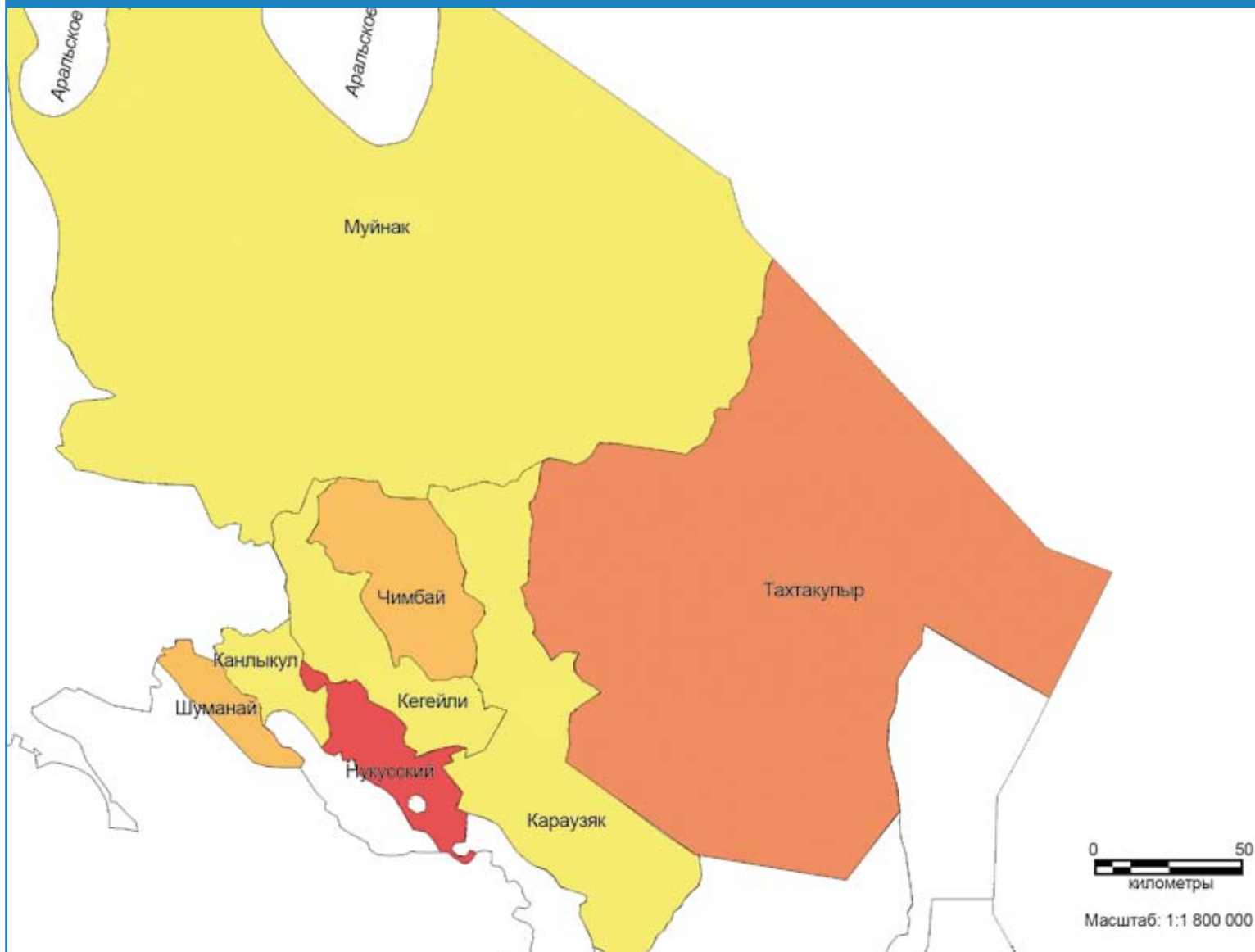
Источник: Институт здоровья и медицинской статистики РК, 2016г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**БЕЗОПАСНОСТЬ  
ЗДОРОВЬЯ**



## УРОВЕНЬ НЕУДОВЛЕТВОРЕННОСТИ МЕДИЦИНСКИМИ УСЛУГАМИ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Уровень неудовлетворенности медицинскими услугами, в %



В среднем 18% опрошенных не удовлетворены качеством оказываемых медицинских услуг.

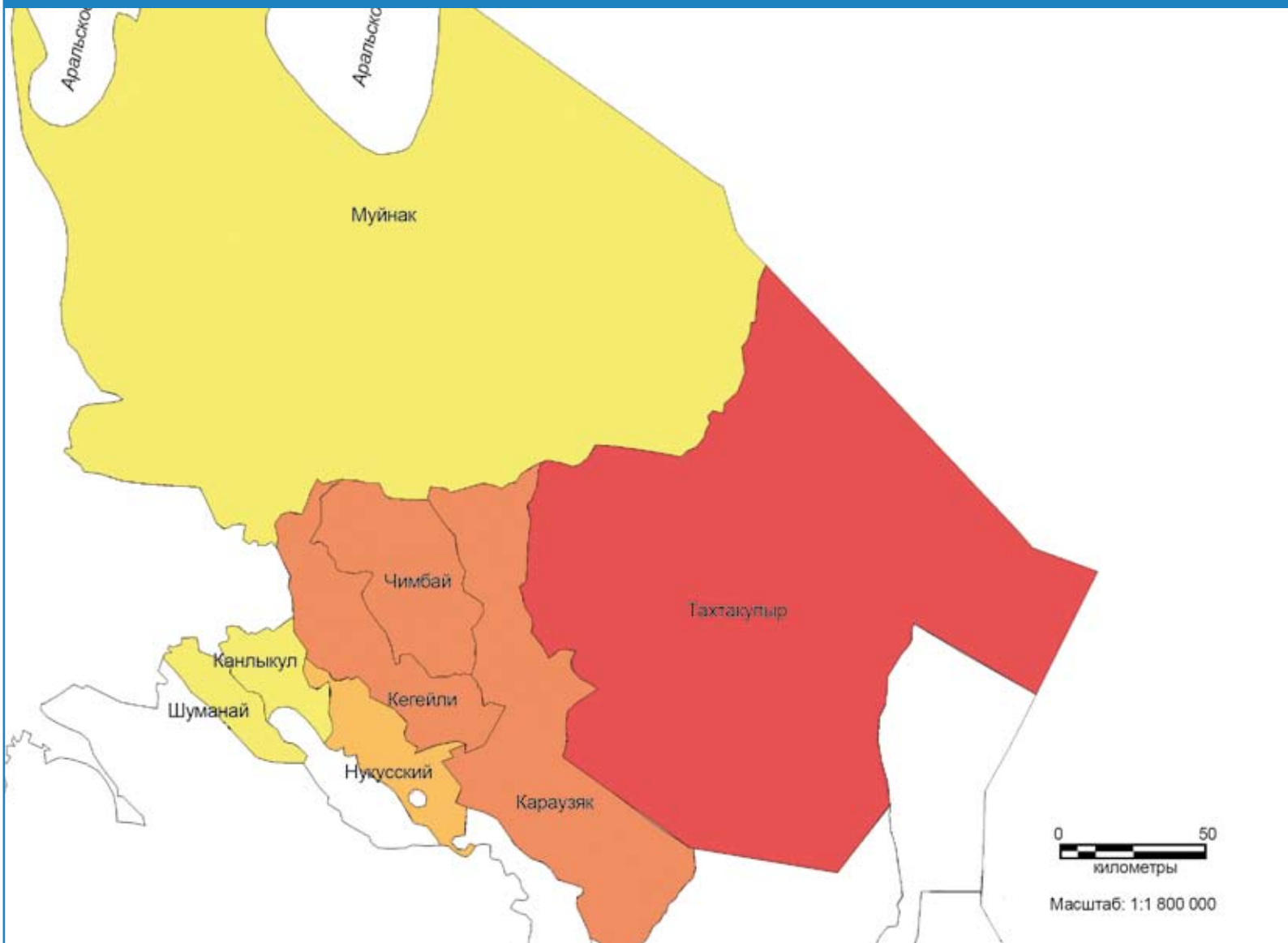
Основные причины: неопытность врачей (31,9%), отдаленность медицинских учреждений (22,5%), низкое качество экстренной медицинской помощи (14,0%), недостаточная обеспеченность медицинским оборудованием (13,0%), отсутствие узких специалистов (10,9%).

Источник: Институт здоровья и медицинской статистики РК, 2016г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**БЕЗОПАСНОСТЬ  
ЗДОРОВЬЯ**

## ПОКАЗАТЕЛЬ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ВИРУСНЫМ ГЕПАТИТОМ А (НА 100 ТЫС. НАСЕЛЕНИЯ)



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Интенсивный показатель заболеваемости Вирусным гепатитом А, на 100 тыс. населения



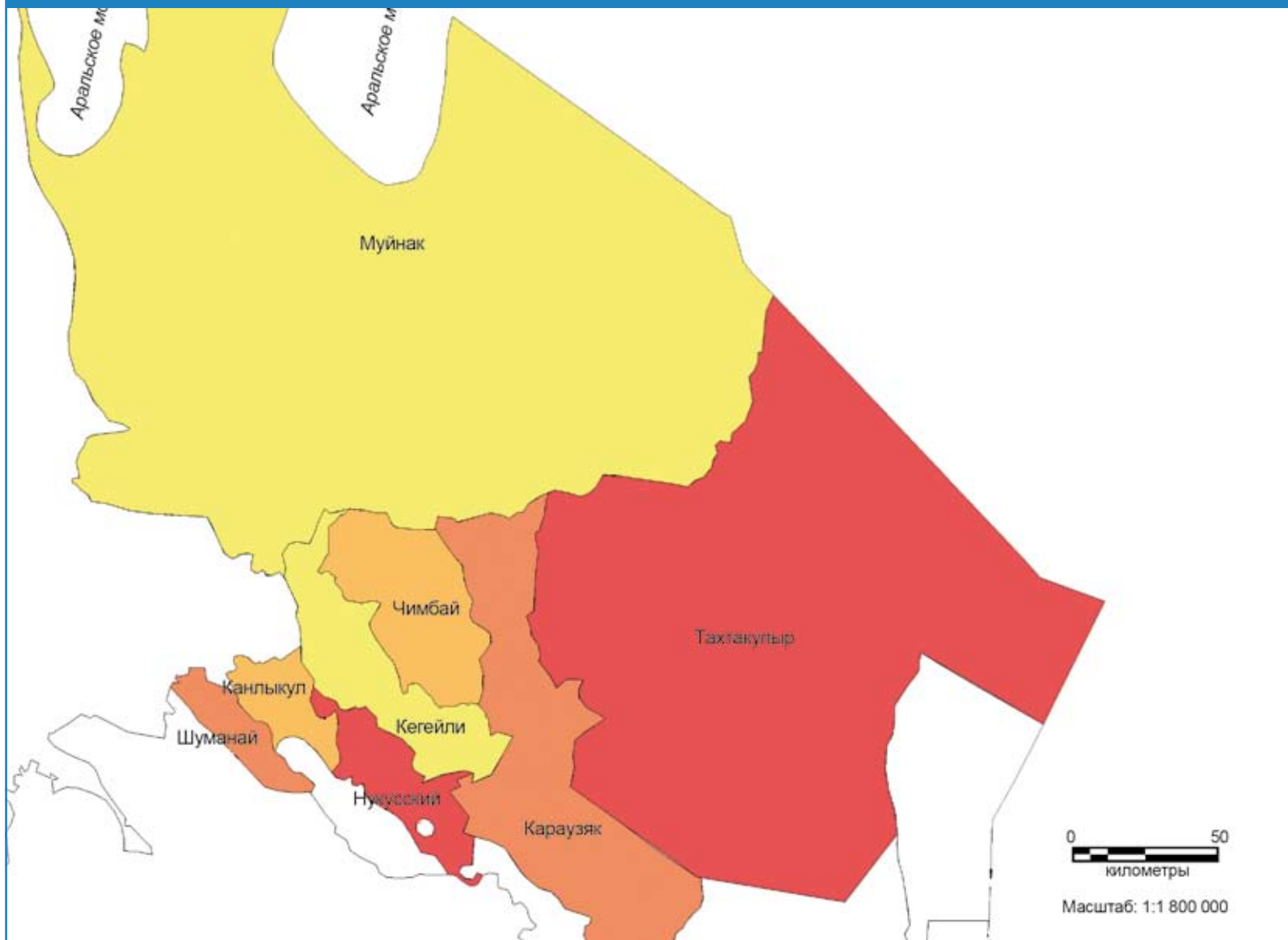
В 2016 году в Республике Каракалпакстан интенсивный показатель заболеваемости Вирусным гепатитом А составил 92,7 на 100 тыс. населения.

Источник: Институт здоровья и медицинской статистики РК, 2016г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**БЕЗОПАСНОСТЬ  
ЗДОРОВЬЯ**

## ПОКАЗАТЕЛЬ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ТУБЕРКУЛЁЗОМ (НА 100 ТЫС. НАСЕЛЕНИЯ)



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Интенсивный показатель заболеваемости Туберкулезом легких, на 100 тыс. населения



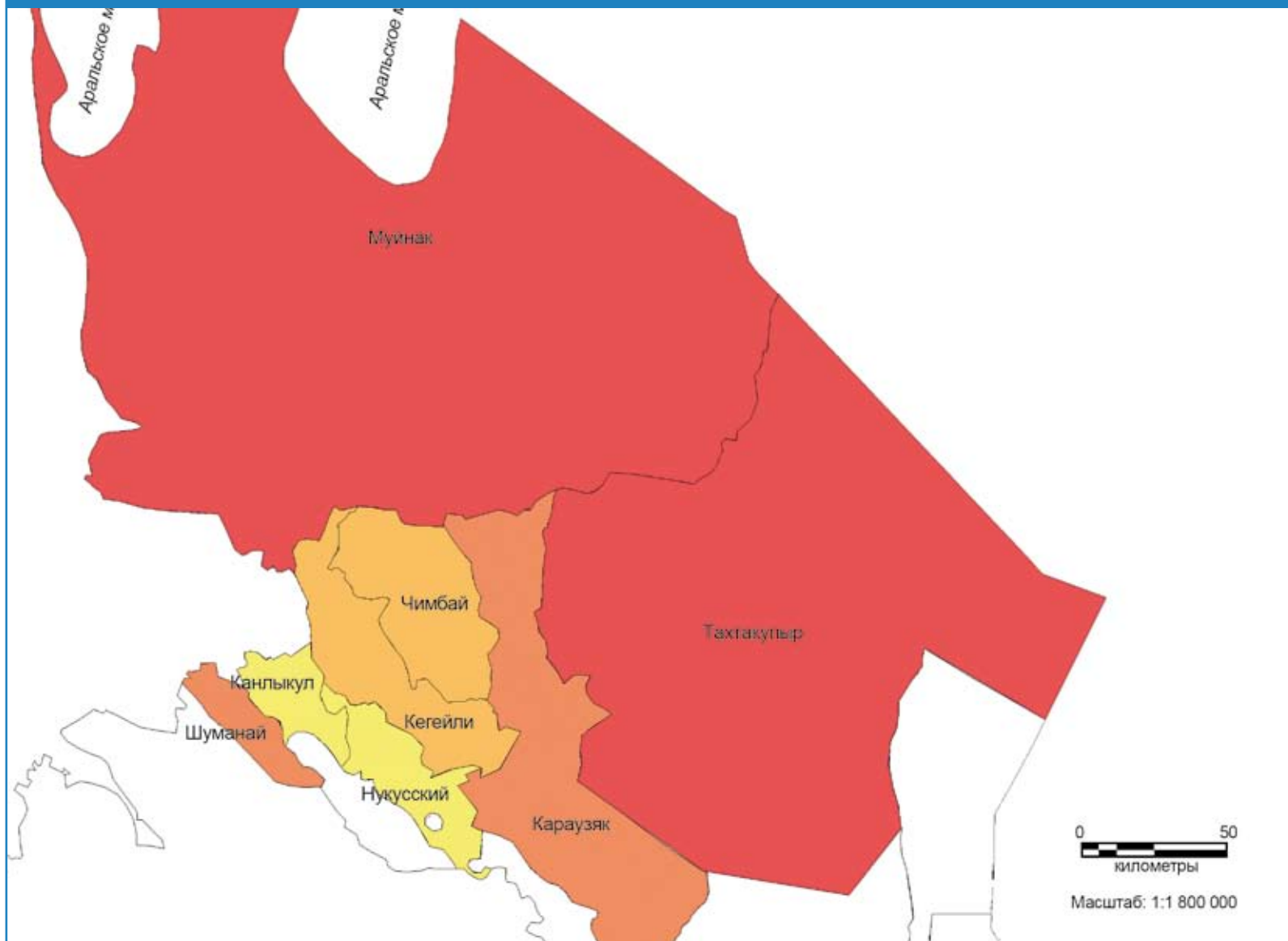
В 2016 году в Республике Каракалпакстан интенсивный показатель заболеваемости туберкулезом составил 84,1 на 100 тыс. населения.

Источник: Институт здоровья и медицинской статистики РК, 2016г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**БЕЗОПАСНОСТЬ  
ЗДОРОВЬЯ**

## УРОВЕНЬ НЕУДОВЛЕТВОРЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ОБЕСПЕЧЕННОСТЬЮ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Уровень недовлeтворeнности oбeспeчeннoстью лeкaрствeнными срeдствaми, в %



В среднем 41,3% респондентов не удовлетворены обеспеченностью лекарственными средствами.

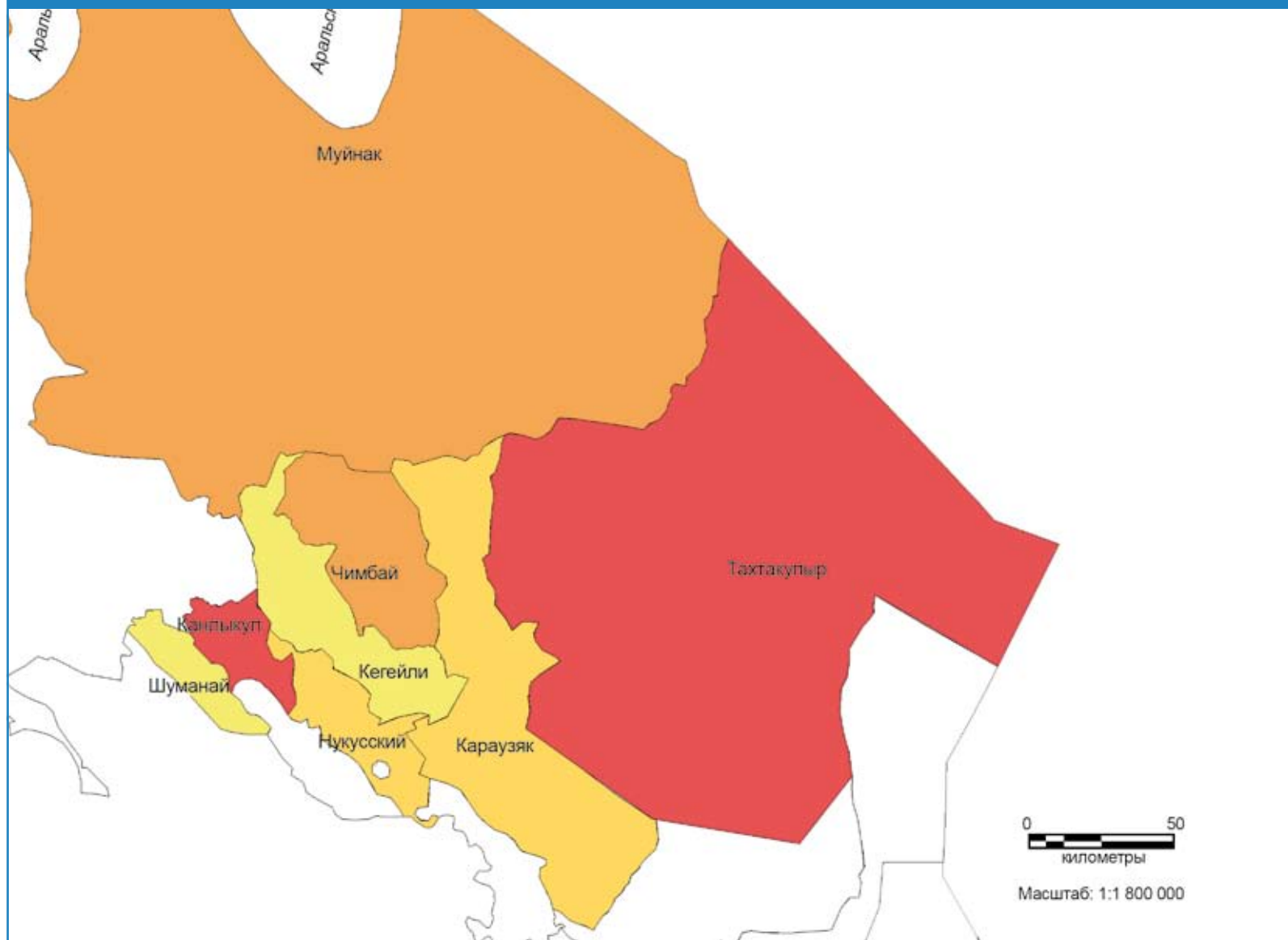
Основные причины: отдаленность аптек (57,3%) и дороговизна лекарственных средств (37,5%).

Источник: Институт здоровья и медицинской статистики РК, 2016г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**БЕЗОПАСНОСТЬ  
ЗДОРОВЬЯ**

## УРОВЕНЬ МАЛОБЕСПЕЧЕННОСТИ СЕМЕЙ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Уровень малообеспеченности, в %



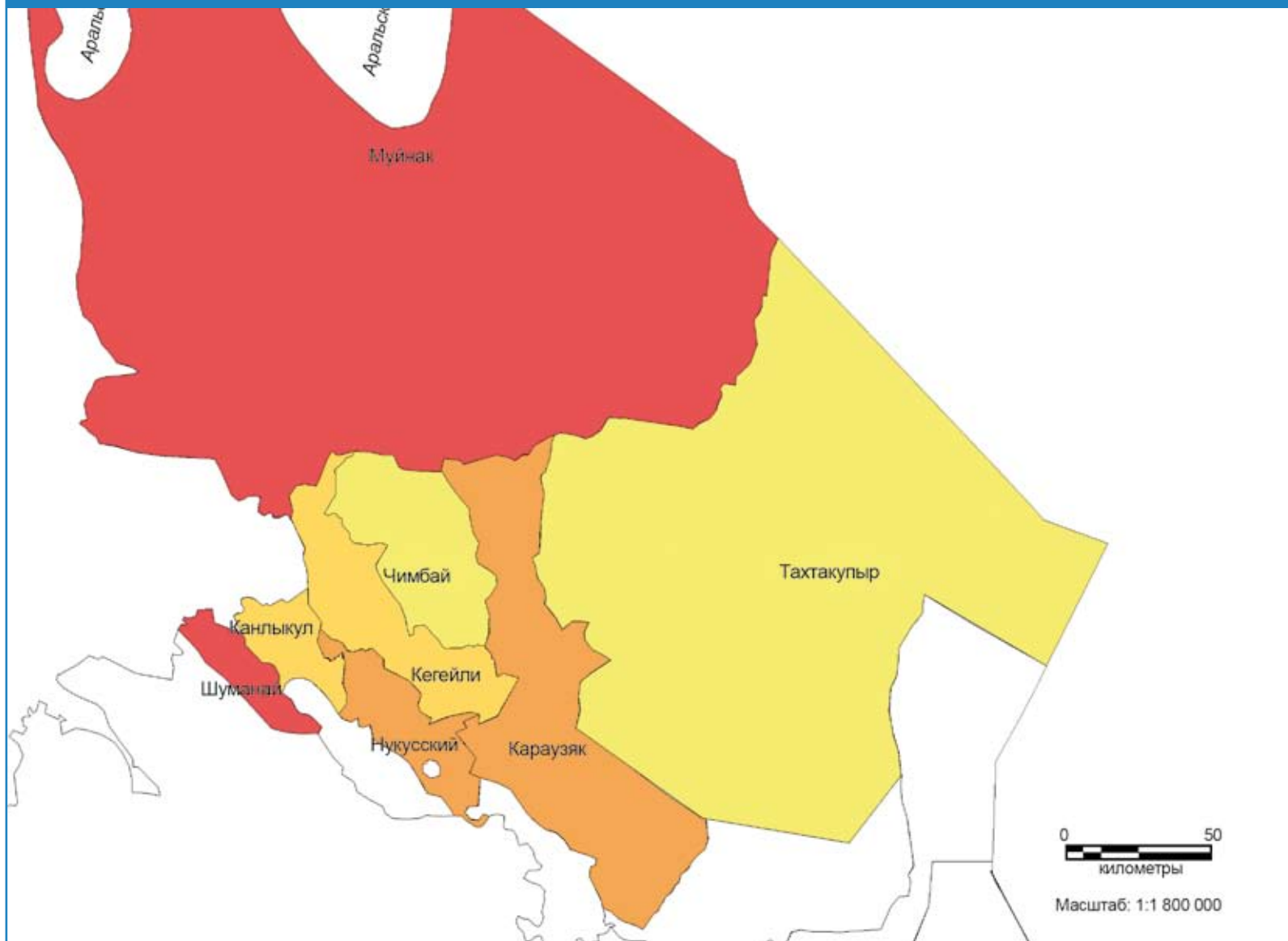
По результатам опроса руководителей махаллей, уровень малообеспеченности в обследованных районах в среднем составил 20,3%.

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**СОЦИАЛЬНАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## ПОСЕЩАЕМОСТЬ ДЕТСКИХ ДОШКОЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Посещаемость детских дошкольных учреждений, в %



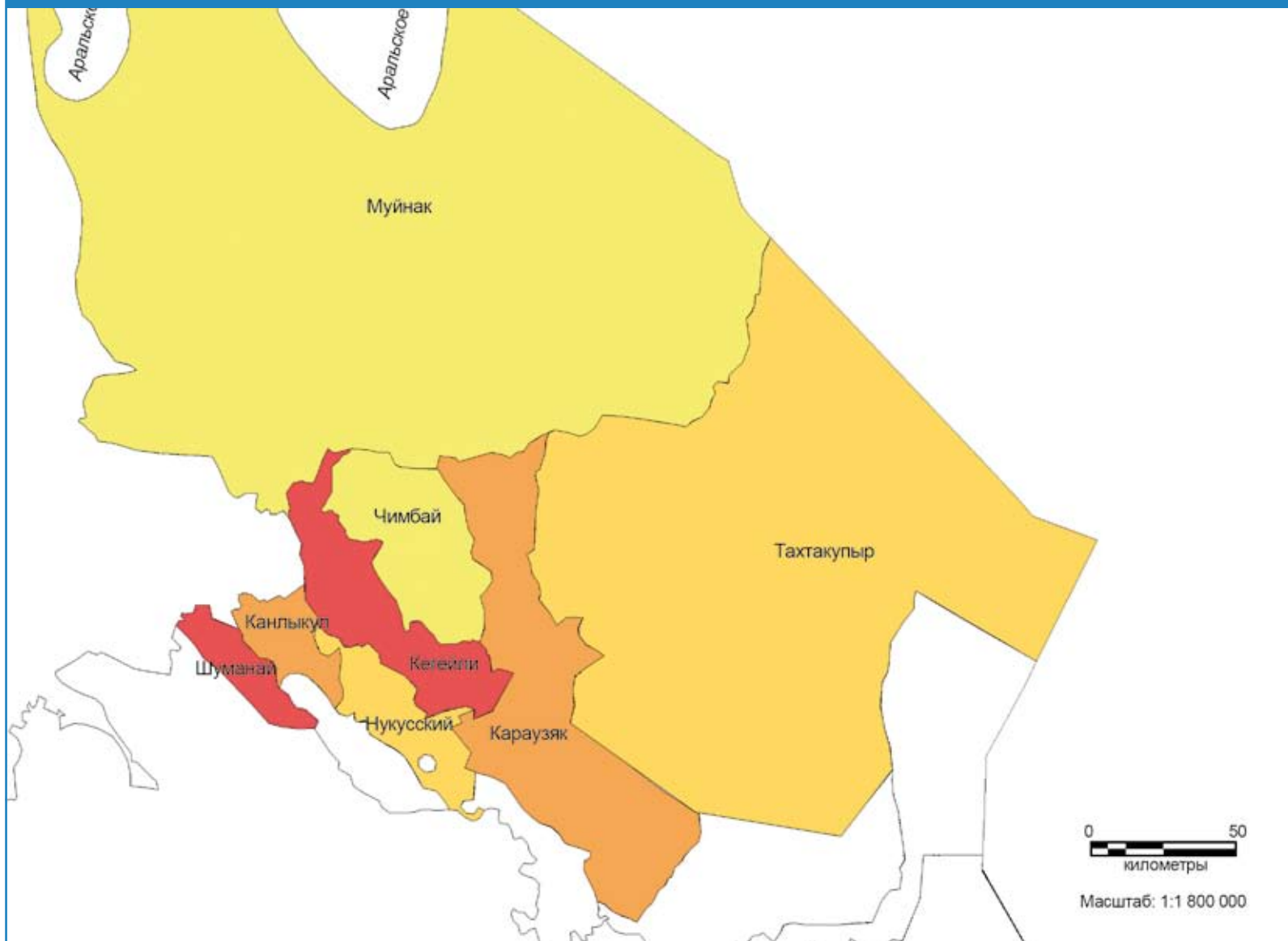
В среднем, посещаемость ДДУ составила 32,7 %. Основные причины низкой посещаемости: отсутствие самого учреждения, отдаленность от населенного пункта, отсутствие соответствующих условий (материально-техническая база и др.), высокие тарифы.

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**СОЦИАЛЬНАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## УРОВЕНЬ НЕУДОВЛЕТВОРЕННОСТИ УСЛУГАМИ ДЕТСКИХ ДОШКОЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Уровень недовлетворенности услугами детских дошкольных учреждений, в %



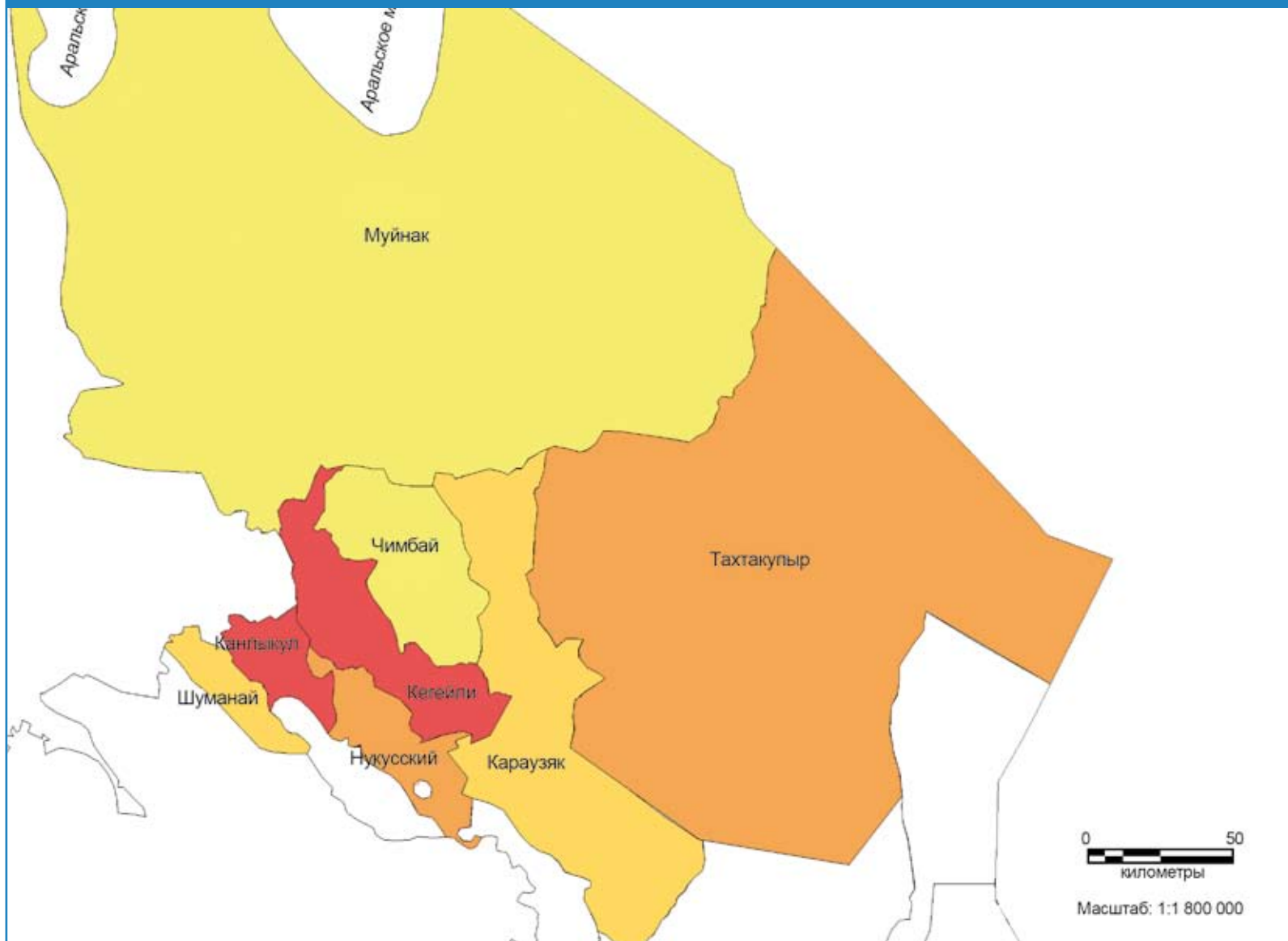
В среднем 40,3% респондентов не удовлетворены услугами ДДУ. Основные причины: отсутствие учреждений детского дошкольного образования (53,3%), отдалённость от населенных пунктов (16,5%), высокие тарифы (6,7%), отсутствие соответствующих условий (материально-техническая база и др.) (7,1%).

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**СОЦИАЛЬНАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## УРОВЕНЬ НЕУДОВЛЕТВОРЕННОСТИ ШКОЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Уровень недовлетворенности школьным образованием, в %



Уровень недовлетворенности школьным образованием составил 13,1%.

Основные причины: низкое качество обучения (41,5%), недостаточная обеспеченность учебными материалами (13,8%), отдаленность (3,1%), нехватка кадров (4,1%).

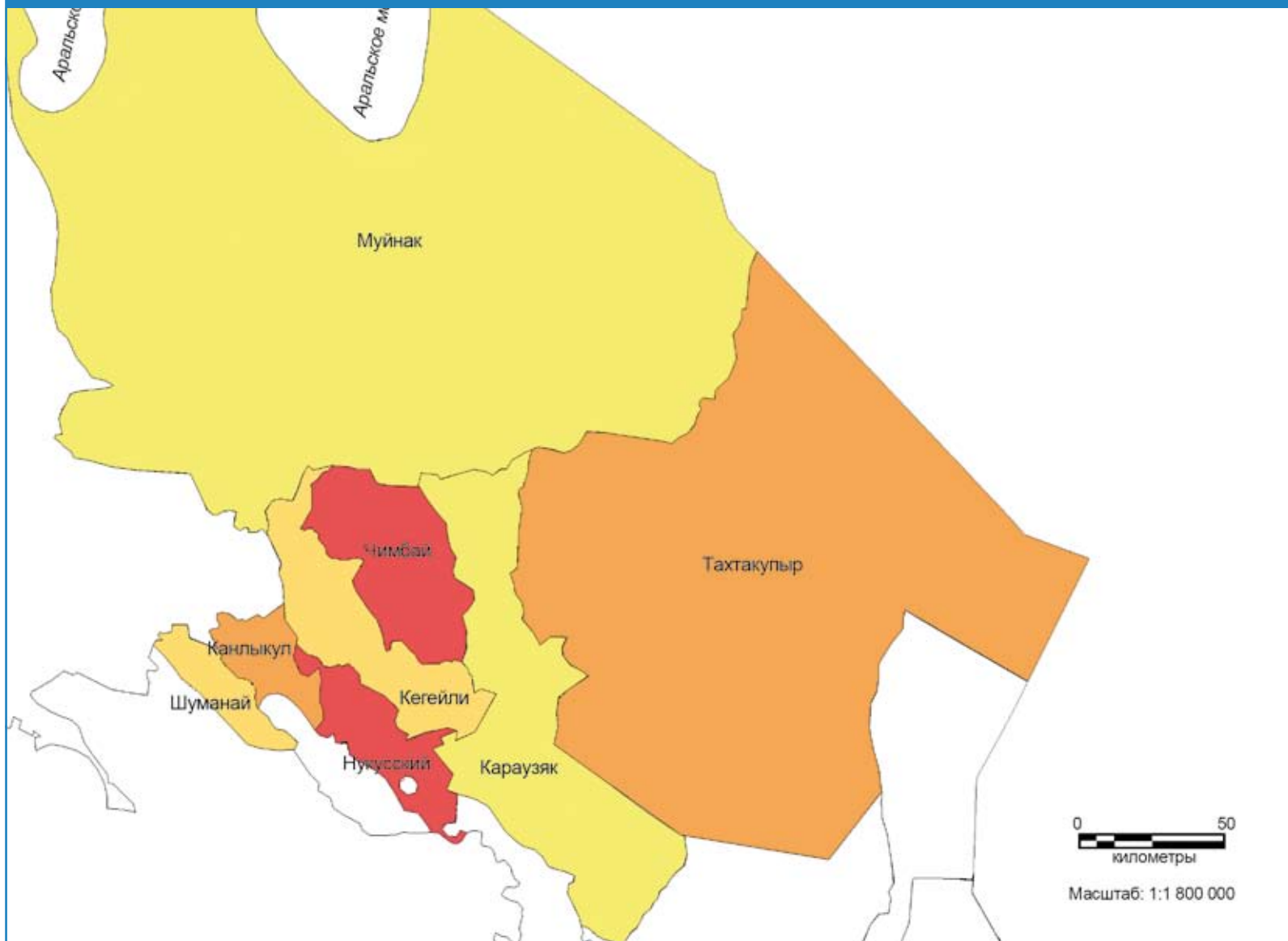
Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**СОЦИАЛЬНАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**



## УРОВЕНЬ НЕУДОВЛЕТВОРЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ЖИЛИЩНЫМИ УСЛОВИЯМИ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Уровень неудовлетворенности жилищными условиями, в %



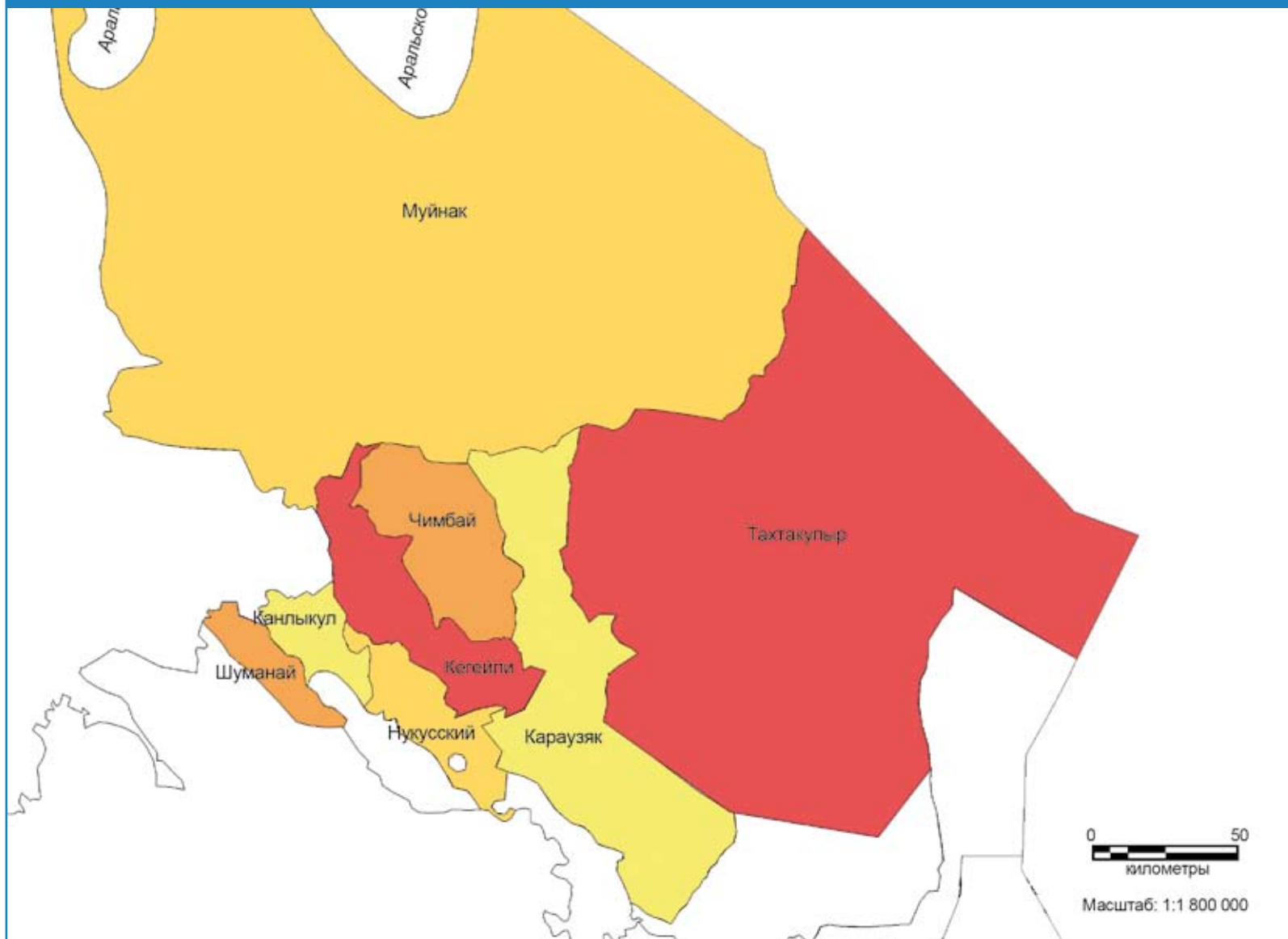
В среднем 34,8% опрошенных домохозяйств не удовлетворены (включая частичную неудовлетворенность) обеспеченностью земельными участками и жильем. Основными причинами являются: нехватка земельных участков для постройки жилья (46,7%), высокая стоимость строительных материалов (40%), связанная с дополнительными транспортными расходами из-за удаленности сельских населенных пунктов.

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**СОЦИАЛЬНАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## УРОВЕНЬ НЕУДОВЛЕТВОРЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ДОСТУПОМ К ПРИРОДНОМУ И СЖИЖЕННОМУ ГАЗУ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Уровень недовлетворенности населения доступом к природному и сжиженному газу, в %



В среднем 21,1% респондентов не удовлетворены состоянием доступа к газоснабжению.

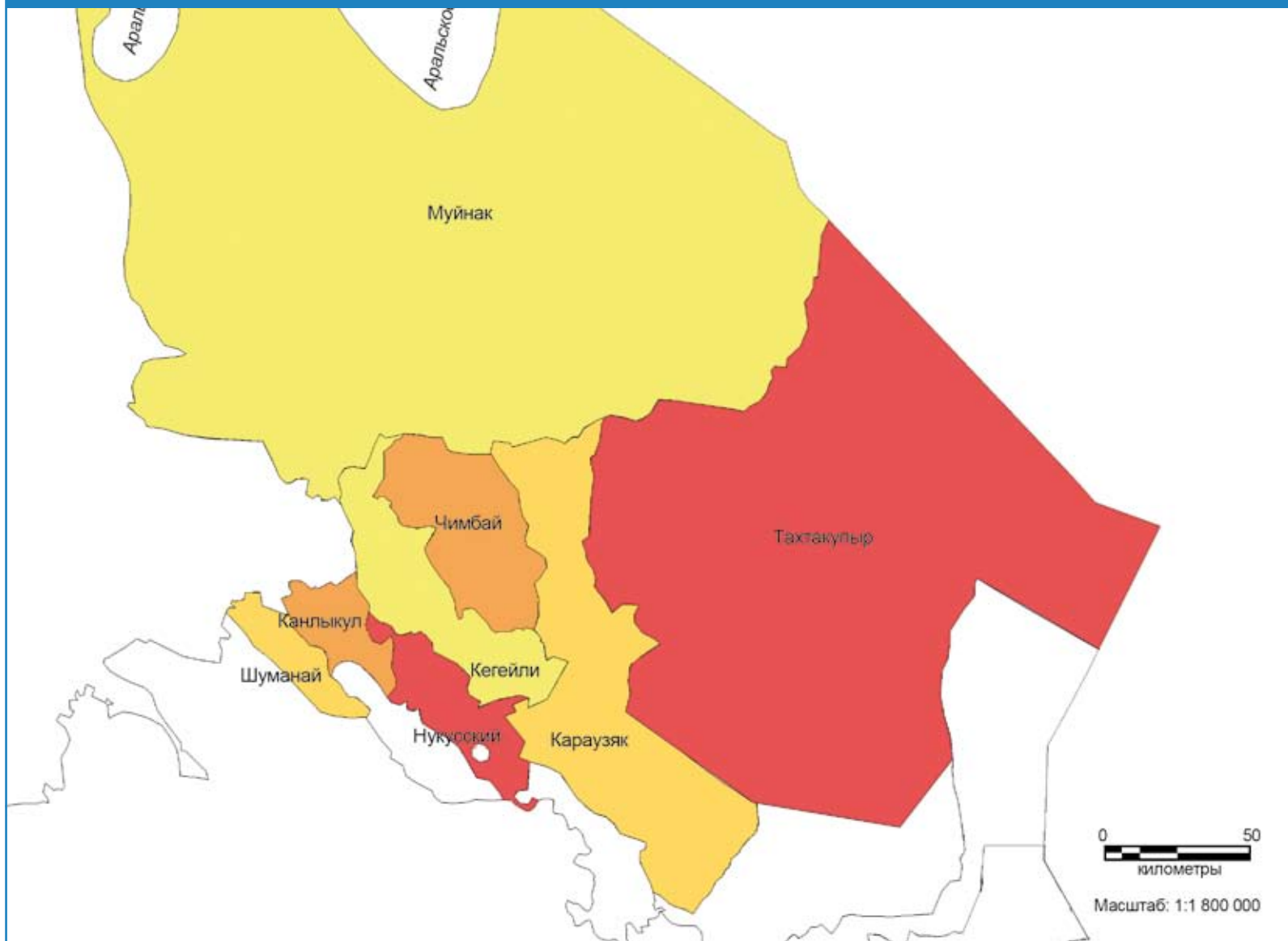
Основные причины: нерегулярная подача природного газа (20,5%) и несвоевременная доставка баллонов со сжиженным газом (41,2%).

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**СОЦИАЛЬНАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## УРОВЕНЬ НЕУДОВЛЕТВОРЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ДОСТУПОМ К ТОПЛИВУ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Уровень неудовлетворенности населения доступом к топливу, в %



В среднем 25,6% респондентов не удовлетворены состоянием доступа к топливу (углю).

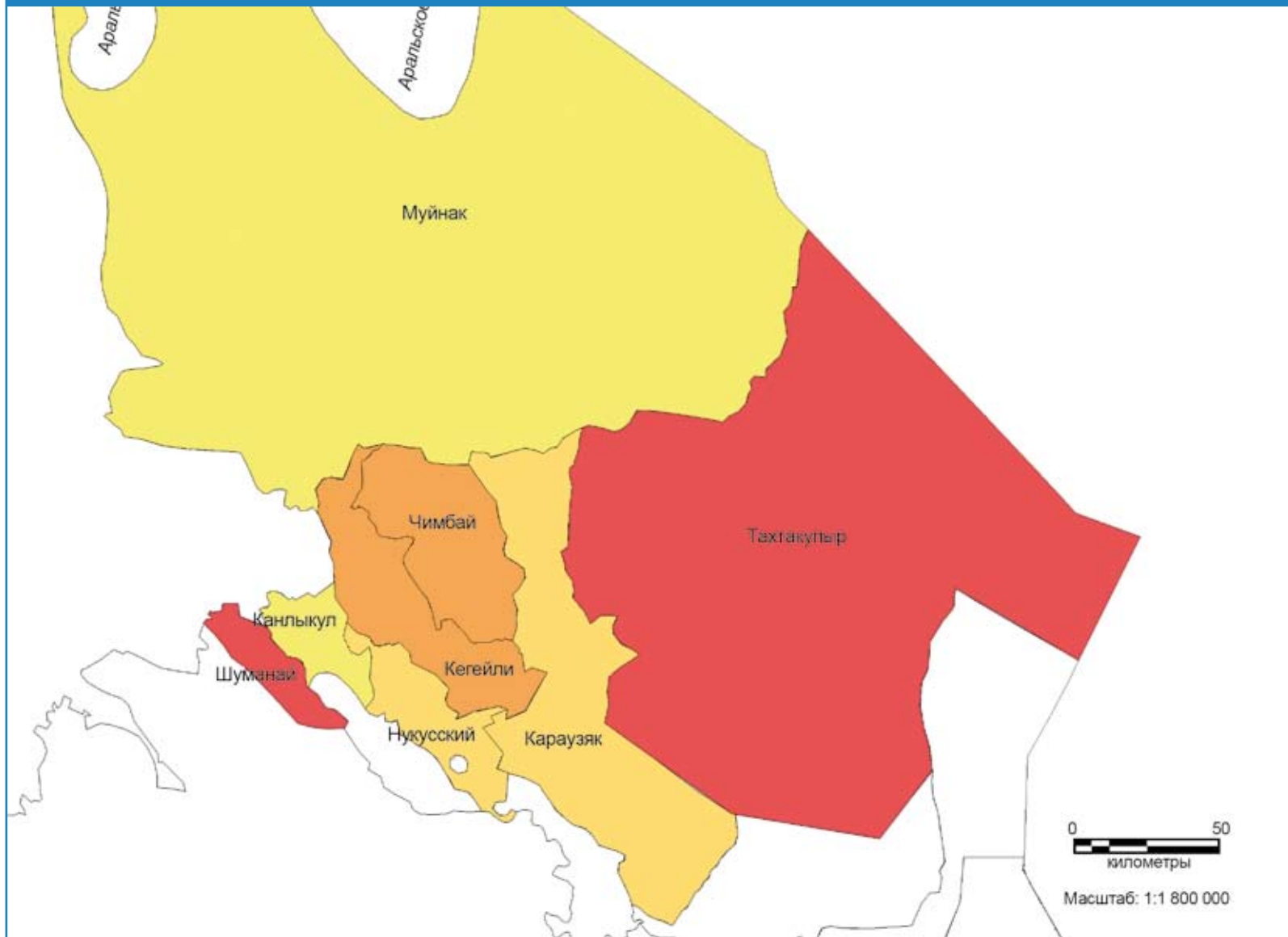
Основные причины: нерегулярное поступление (23,4%) и высокая стоимость (56,3%).

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**СОЦИАЛЬНАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

## УРОВЕНЬ НЕУДОВЛЕТВОРЕННОСТИ УСЛУГАМИ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ, В %



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Уровень недовлетворенности услугами бытового обслуживания, в %



В среднем 30,9% респондентов не удовлетворены услугами бытового обслуживания. Основной причиной такого положения является большое расстояние до объекта (96,0%).

Источник: Исследование, проведенное Институтом социальных исследований, август 2017г.

НЕ ОФИЦИАЛЬНО. ТОЛЬКО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**СОЦИАЛЬНАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ**

**УДК 502:338(084.4)(575.172)**  
**ББК 65.011(5У-6Кар)я6**  
**А 92**

Атлас социально-экономических и экологических показателей региона Приаралья в Узбекистане [Текст]. - Ташкент : Baktria press, 2019. - 46 с.

**Редактор: Д. Мирахмедова**

**Дизайн и верстка: А. Юлдашева**

Лицензия АИ №263 31.12.2014. Подписано в печать хх.хх 2019.

Формат: 60х90 1/8. Гарнитура «PF DinText Pro».

Усл.п.л. 5,8. Заказ № \_\_\_\_\_

Тираж \_\_\_\_.

Издательство "Baktria press"

г.Ташкент, 100000, Буюк Ипак Йўли мавзеси 15-25.

Тел/факс.: +998 (71) 233-23-84

Отпечатано в \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_

Тел.: + 998 (71) xxx-xx-xx

© Программы Развития ООН в Узбекистане, 2019

© Baktria press, 2019

ISBN 978-9943-5808-2-4

## **СОВМЕСТНАЯ ПРОГРАММА ООН**

«УКРЕПЛЕНИЕ ПОТЕНЦИАЛА ЖИЗНЕУСТОЙЧИВОСТИ НАСЕЛЕНИЯ,  
ПОСТРАДАВШЕГО В РЕЗУЛЬТАТЕ КРИЗИСА АРАЛЬСКОГО МОРЯ,  
ПОСРЕДСТВОМ СОЗДАНИЯ МНОГОПАРТНЕРСКОГО ФОНДА  
ПО ЧЕЛОВЕЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ РЕГИОНА ПРИАРАЛЬЯ»

### **ПРООН в Узбекистане**

Узбекистан, г.Ташкент, 100029,  
ул. Тараса Шевченко 4  
Тел.: (+99878) 120 34 50  
Факс: (+99878) 120 34 85

**[www.uz.undp.org](http://www.uz.undp.org)**  
**[www.aral.mptf.uz](http://www.aral.mptf.uz)**