

2021 ГОД

**Географически значимые
события**

1-31.10.2020 года –

**Всероссийская перепись
населения 2020 года – № 12,
из них 5 всероссийских и 7
всесоюзных**

**(фрагмент слайда
презентации 11.1.2020 г.)**

1-30.04.2021 года –

**Всероссийская перепись
населения 2021 года – № 12**

**На основании чего: Постановление
Правительства РФ № 943 от 27.06.2020
года**

**Основные особенности переписи:
станет первой цифровой и последней
бумажной**



ВПН-2020

ОСНОВАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПЕРЕПИСИ НАСЕЛЕНИЯ



Резолюция Экономического и Социального Совета ООН
от 10.06.2015

Провести в период с 2015 г. по 2024 г. по
меньшей мере одну перепись населения и
жилищного фонда

Решение Совета глав государств СНГ
от 16.09.2016

Провести очередные переписи населения ...
в период с октября 2019 года по октябрь
2020 года

Распоряжение Высшего Евразийского экономического
совета от 21.12.2015 № 5

Исходить из необходимости проведения переписей
раунда 2020 года в период с октября 2019
года по октябрь 2020 года

Федеральный закон от 25.01.2002 № 8-ФЗ

ВПН является основным источником формирования
официальной статистической информации,
касающейся численности и структуры населения

ВПН проводится не реже чем **один раз в 10 лет**



ВПН-2020

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ. **МИРОВОЙ ОПЫТ** ▶ ▶ ▶ ▶

ТЕХНОЛОГИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРАНАХ ЕВРОПЫ





Возможности

- ↑ Охват 85-90% населения
- ↑ Сплошной охват населения на территории
- ↑ Детальная информация о поведении населения в течение суток на территории (с одного устройства в день обрабатывается не менее 1 500 событий)
- ↑ Единственный источник информации о временном населении на территории
- ↑ Более 150-ти показателей по различным категориям населения (проживающее население, работающее население и т.п.)
- ↑ Данные за любые интервалы времени (от получаса до года)



Геоаналитика

цифровой источник статистической информации о населении, в основе которого лежат данные операторов сотовой связи

Ограничения

- ↑ Данные «Геоаналитики» отвечают на вопрос не «кто?», а «сколько?»
- ↑ Не работает с качественными показателями: например, невозможно определить размер, состав и число домохозяйств, их язык и т.п.



ГЕОАНАЛИТИКА

получение дополнительных данных о населении при проведении переписи

Решаемые задачи



Использование данных о населении для оптимизации режима работы регистраторов



Верификация и обогащение данных, собранных в ходе переписи населения



Формирование данных о временном населении на территории

Возможности

- ◆ Выбор оптимального времени посещения регистраторами закрепленных за ними участков
- ◆ Формирование базы данных о численности и плотности населения на различных территориях с учетом мест проживания и работы (на основе данных операторов мобильной связи)
- ◆ Определение количества проживающего и работающего населения в различных территориальных разрезах: муниципальные образования, переписные участки, отдельные населенные пункты, административные округа / районы, секторы 500*500 метров
- ◆ Построение временных рядов (от месяца до года) по различным заданным параметрам и категориям населения
- ◆ Анализ миграционных потоков и изменения мест жительства
- ◆ Формирование данных о численности временно проживающего и временно работающего населения на заданной территории



ВПН-2020

БЛОКИ ВОПРОСОВ ▶▶▶▶▶▶▶▶▶▶





№ перелогового
участка



№ счетного
участка

B1



№ бланка

Утверждена
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 8 ноября 2019 г. № 2648-р

Форма В
Перелоговый лист

Образец
написания
метки:



Образец
исправления
метки:



Образец
написания
цифр:



Образец
исправления
цифр:



Незначимые
нули не
записываются:



B2

Образец
написания
метки:



Образец
исправления
метки:



Образец
написания
цифр:



Образец
исправления
цифр:



Незначимые
нули не
записываются:



№ п.п. лица				
1 Ваш пол	мужской <input type="checkbox"/> женский <input type="checkbox"/>			
2 Год Вашего рождения				
3 Страна Вашего постоянного проживания				
4 Цель Вашего приезда в Россию	работа <input type="checkbox"/> учеба <input type="checkbox"/> частная поездка <input type="checkbox"/> служебная или деловая поездка <input type="checkbox"/> туризм, отдых <input type="checkbox"/> транзитное перемещение <input type="checkbox"/> другая цель <input type="checkbox"/> ↓ Запишите какая	работа <input type="checkbox"/> учеба <input type="checkbox"/> частная поездка <input type="checkbox"/> служебная или деловая поездка <input type="checkbox"/> туризм, отдых <input type="checkbox"/> транзитное перемещение <input type="checkbox"/> другая цель <input type="checkbox"/> ↓ Запишите какая	работа <input type="checkbox"/> учеба <input type="checkbox"/> частная поездка <input type="checkbox"/> служебная или деловая поездка <input type="checkbox"/> туризм, отдых <input type="checkbox"/> транзитное перемещение <input type="checkbox"/> другая цель <input type="checkbox"/> ↓ Запишите какая	работа <input type="checkbox"/> учеба <input type="checkbox"/> частная поездка <input type="checkbox"/> служебная или деловая поездка <input type="checkbox"/> туризм, отдых <input type="checkbox"/> транзитное перемещение <input type="checkbox"/> другая цель <input type="checkbox"/> ↓ Запишите какая

Если цель приезда "работа", "учеба" или "частная поездка", ответьте на вопросы 5 – 7

5 Продолжительность Вашего проживания на территории России	месяцев	месяцев	месяцев	месяцев
6 Страна Вашего рождения				
7 Ваше гражданство	Российской Федерации <input type="checkbox"/> иностранного государства <input type="checkbox"/> Укажите какого ↓ без гражданства <input type="checkbox"/>	Российской Федерации <input type="checkbox"/> иностранного государства <input type="checkbox"/> Укажите какого ↓ без гражданства <input type="checkbox"/>	Российской Федерации <input type="checkbox"/> иностранного государства <input type="checkbox"/> Укажите какого ↓ без гражданства <input type="checkbox"/>	Российской Федерации <input type="checkbox"/> иностранного государства <input type="checkbox"/> Укажите какого ↓ без гражданства <input type="checkbox"/>

№ п.п. лица				
1 Ваш пол	мужской <input type="checkbox"/> женский <input type="checkbox"/>			
2 Год Вашего рождения				
3 Страна Вашего постоянного проживания				
4 Цель Вашего приезда в Россию	работа <input type="checkbox"/> учеба <input type="checkbox"/> частная поездка <input type="checkbox"/> служебная или деловая поездка <input type="checkbox"/> туризм, отдых <input type="checkbox"/> транзитное перемещение <input type="checkbox"/> другая цель <input type="checkbox"/> ↓ Запишите какая	работа <input type="checkbox"/> учеба <input type="checkbox"/> частная поездка <input type="checkbox"/> служебная или деловая поездка <input type="checkbox"/> туризм, отдых <input type="checkbox"/> транзитное перемещение <input type="checkbox"/> другая цель <input type="checkbox"/> ↓ Запишите какая	работа <input type="checkbox"/> учеба <input type="checkbox"/> частная поездка <input type="checkbox"/> служебная или деловая поездка <input type="checkbox"/> туризм, отдых <input type="checkbox"/> транзитное перемещение <input type="checkbox"/> другая цель <input type="checkbox"/> ↓ Запишите какая	работа <input type="checkbox"/> учеба <input type="checkbox"/> частная поездка <input type="checkbox"/> служебная или деловая поездка <input type="checkbox"/> туризм, отдых <input type="checkbox"/> транзитное перемещение <input type="checkbox"/> другая цель <input type="checkbox"/> ↓ Запишите какая

Если цель приезда "работа", "учеба" или "частная поездка", ответьте на вопросы 5 – 7

5 Продолжительность Вашего проживания на территории России	месяцев	месяцев	месяцев	месяцев
6 Страна Вашего рождения				
7 Ваше гражданство	Российской Федерации <input type="checkbox"/> иностранного государства <input type="checkbox"/> Укажите какого ↓ без гражданства <input type="checkbox"/>	Российской Федерации <input type="checkbox"/> иностранного государства <input type="checkbox"/> Укажите какого ↓ без гражданства <input type="checkbox"/>	Российской Федерации <input type="checkbox"/> иностранного государства <input type="checkbox"/> Укажите какого ↓ без гражданства <input type="checkbox"/>	Российской Федерации <input type="checkbox"/> иностранного государства <input type="checkbox"/> Укажите какого ↓ без гражданства <input type="checkbox"/>

8 мигрантов (B) = 1 человек de-jure

9.2.1897 – Российская Империя (1/1) – 68,1
28.8.1920 – РСФСР (2/2) – 88,8
17.12.1926 – СССР (3) – 93,4
6.1.1937 – СССР (4) – 105,9
17.1.1939 – СССР (5) – 109,3
15.1.1959 – СССР (6) – 117,5
15.1.1970 – СССР (7) – 130,1
17.1.1979 – СССР (8) – 137,6
12.1.1989 – СССР (9) – 147,4
9.10.2002 – РФ (10/3) – 145,2
14.10.2010 – РФ (11/4) – 142,9
1.4.2021 – РФ (12/5) - 146

Переписи населения на географических олимпиадах:

ЗЭ. 1994. № 4. ВПС Ульяновской области в 1970-1989 и прогноз на 2000 год

ЗЭ. 2008. № 3. ВПС этносов РФ (медиана) по данным ВПН-2002.

ЗЭ. 2011. № 5. Для проведения историко-этнографического исследования учёные РГО использовали данные Первой Всеобщей переписи населения Российской Империи 1897 года о распределении населения по родному языку по отдельным губерниям...

РЭ. 2013. № 3. В 2010 г. при проведении Всероссийской переписи населения многие жители России, отвечая на вопрос о национальности, указывали свою принадлежность не к определённым народам, а к этническим (этнографическим) группам, входящим в состав более многочисленных народов.

РЭ. 2016. № 7 (9 кл.). В таблице приведены показатели, рассчитанные по данным Переписи населения 2010 года для четырёх субъектов РФ – республик, которые входят в состав СФО. Используя данные таблицы, рассчитайте долю титульных народов¹ в составе населения каждой из четырёх республик и определите названия этих республик.

РЭ. 2019. № 3. ООН рекомендует статистическим службам крупных государств при подготовке к переписям населения проводить пробные выборочные переписи. В 2018 г. для такой «репетиции» будущей Всероссийской переписи было выбрано десять территорий с суммарной численностью населения примерно 550 тыс. человек.

Географические открытия:

750 лет (1271-1295) – путешествие Марко Поло (Венеция, 1254-1324) в Китай

555/550 лет (1466-1471) – путешествие Афанасия Никитина (Тверь, ? - \approx 1475) Индию.

**550 лет (1471) - открытие португальцем
Фернандо По острова Формоза
(«Прекрасный цветок») / Фернандо-По в
Гвинейском заливе. С 1973 г. – Биоко
(Экваториальная Гвинея, Малабо)**

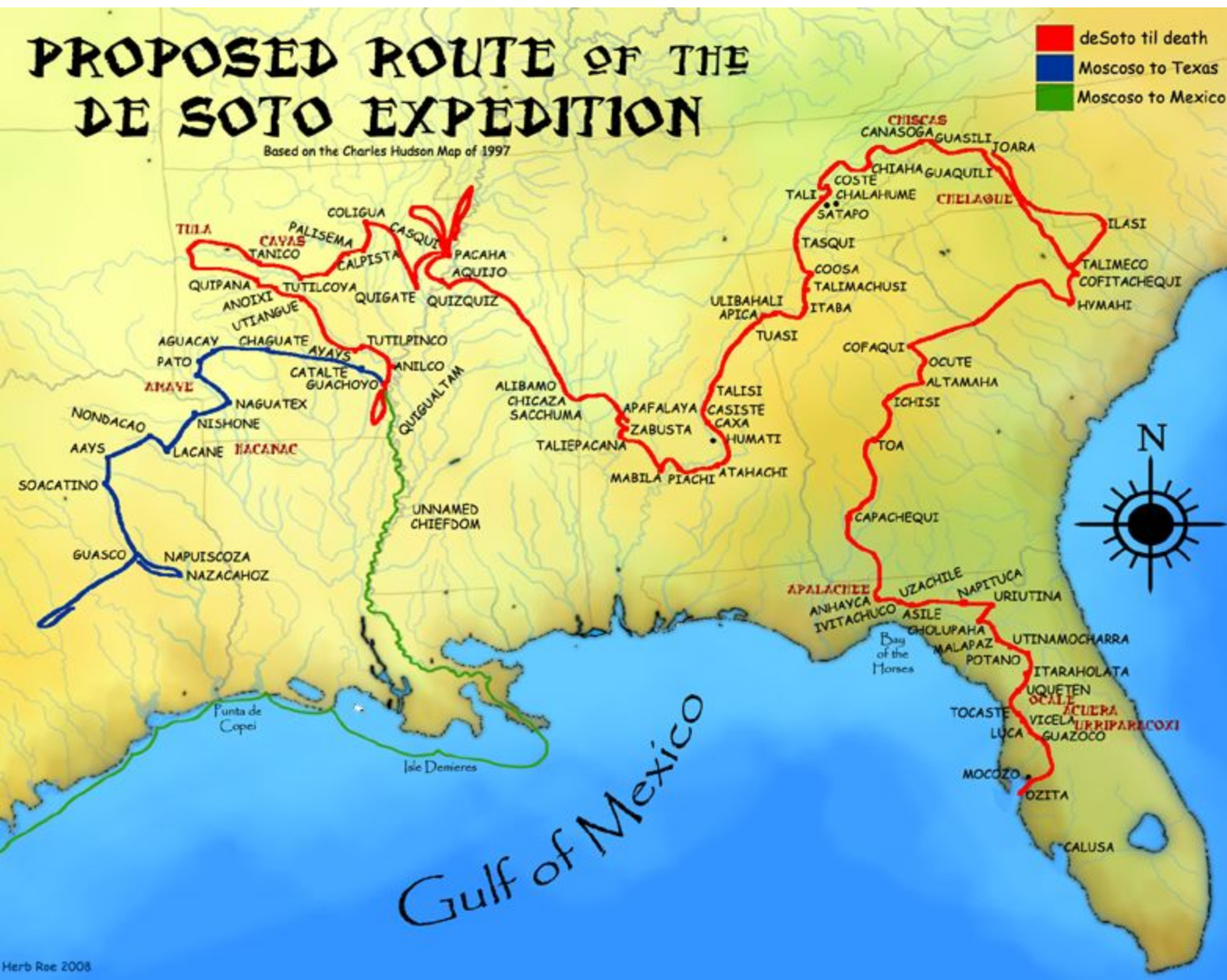
**«Мы живём на Занзибаре,
В Калахари и Сахаре,
На горе Фернандо-По,
Где гуляет Гиппо-по
По широкой Лимпопо»**

К.И. Чуковский «Айболит» (1929)

500 лет – первое пересечение
Тихого океана, открытия
Филиппин (17.3.1521 г.) Фернандо
Магелланом (1480-1521) и его
гибели (27.4.1521 г.)

500 лет (1519-1521) – открытие
Мексиканского плоскогорья
Эрнаном Кортесом (Испания,
1485?-1537)

480 лет (8.5.1541 г.) - открытие испанским путешественником Эрнандо де Сото (1498?–1542) реки Миссисипи



Де Сото и Луис де Москосо
Альварадо, 1541-1542

**480 лет (1541-1542) – первое
пересечение Южной Америки.**

**Франсиско де Орельяна
(Испания, 1511-1546)**

**440 лет (1581-1584) – походы
Ермака Тимофеевича (ВКМ,
1532-1585) за Урал**

**375 лет (1646) – Чаунская губа. Исай
Игнатьев (Мезень, ? – 1657?)**

**330 лет (1691) – п-ов Камчатка. Лука
Морозко/Семёнов (Якутск, ? - ?)**

**280 лет (1741) – исследование Аляски.
В. Беринг и Алексей Ильич Чириков**

**230 лет (1791) – первое пересечение
Аляски – Дмитрий Иванович Бочаров**

**230 лет (1791) – пустыня Намиб –
капские колонисты**

210 лет (1811) – полное исследование Курильской гряды. Василий Михайлович Головин (1776-1831)

200 лет (1821) – детальное описание архипелага Новая Земля. Фёдор Петрович Литке (Friedrich Benjamin von Lütke, 1797-1882)

190 лет (1.6.1831) - открытие Джеймсом Кларком Россом (ВБ, 1800-1862) Северного магнитного полюса

180 лет (27.1.1841) - 180 – лет открытие Д.К. Кларком вулканов Эребус (3794 м) и Террор (3230 м)

150 лет (1871) – открытие верховьев Конго
Д. Ливингстон (ВБ, Шотландия, 1813-1873)

140 лет (1881) – открытие острова Де-Лонг.
Джордж Вашингтон Де-Лонг (США,
1844-1881). Погиб от голода в устье Лены.

125 лет (1896-1902) – детальная съёмка
озера Байкал. Фёдор Кириллович
Дриженко (1858-1922). Генерал Корпуса
гидрографов.

110 лет (14.12.1911) – покорение Руалем
Амундсеном Южного полюса Земли

Знаменательные даты-2021

Дни рождений/†

325 лет (19.4.1696) - Василий Никитич Татищев (1696-1750). Основатель Екатеринбурга.

310 лет – Степан Петрович Крашенинников (1711-1755). «Описание земли Камчатки» (1755)

280 лет – Чарльз Кларк (Англия, 1741-1779). Совершил 4 кругосветных плавания, после гибели Д. Кука, возглавил экспедицию и исследовал Чукотское море. Умер и похоронен в Петропавловске-Камчатском.

225 лет - Анжу Пётр Федорович (1796-1869). **200 лет** описания северного берега Сибири между рр. Оленёк и Индигирка

200 лет – Генри Томас Бокль (ВБ, 1821-1862).

Географический детерминизм.

190 лет - Эдуард Зюсс (Австрия, 1831-1914). В 1875 г. предложил термин биосфера.

190 лет – Александр Фёдорович Риттих (Россия, 1831-1914).
Этнографическая карта Европейской России (1875)

180 лет - Юлиус фон Пайер (Австрия, 1841-1915).

Открытие ЗФЦ (30.8.1873)

175 лет (1.3.1846) - Василий Васильевич Докучаев (1846-1903). Географ и почвовед.

175 лет (17.7.1846) - Николай Николаевич Миклухо-Маклай (1846-1888), путешественник, этнограф, антрополог и биолог. 17.7 - День этнографа в РФ. **150 лет** исследования северного побережья Новой Гвинеи Н.Н. Миклухо-Маклаем (1871-1872)

160 лет – Халфорд Маккиндер (ВБ, 1861-1947). Первым поднялся на г. Кения (5199 м), геополитик

150 лет – Александр Александрович Крубер (1871-1941). Основоположник русского карстоведения

150 лет – Иван Михайлович Губкин (1871-1939).

Организатор советской нефтяной геологии.

100 лет – Виктор Вацлович Вольский (1921-1999).

Исследователь Латинской Америки. Герой Советского Союза.

425 лет со дня смерти Фрэнсиса Дрейка (Англия, 1545-1596). Адмирал, 2-е кругосветное путешествие (1577-1580)

100 лет со дня смерти Петра Алексеевича Кропоткина (1842-1921), географ и анархист

240 лет (13.1.1781) – подписан Бахчисарайский мирный договор, положивший конец войне России, Турции и Крымского ханства

200 лет (1821) – с начала активной деколонизации стран Латинской Америки



9 современных стран: Перу, Мексика, Панама, Гватемала, Гондурас, Доминиканская Республика, Коста-Рика, Никарагуа, Сальвадор

**140 лет (24.2.1881) - с начала
строительства Панамского канала**

**125 лет (24.3.1896 г.) - открылись
Первые Олимпийские игры
современности в Афинах**

**100 лет (21.6.1921) – основана
Международная гидрографическая
организация. 15 лет празднования
Всемирного дня гидрографии.**

50 лет (26.3.1971) – провозглашение Республики Бангладеш

50 лет - международной экологической организации «Greenpeace» (15.9.1971 состоялась первая организованная акция экологов против ядерных испытаний)

35 лет (26.4.1986) – авария на Чернобыльской АЭС

30 лет (12.5.1991) - учреждён День экологического образования

25 лет (2.4.1996) - учреждён праздник День единения народов (Приурочен к подписанию договора о создании сообщества Беларуси и России 02.04.1996)

ООН

2021–2030 гг. – Десятилетие по
восстановлению экосистем

2021–2030 гг. – Десятилетие науки об
океане в интересах устойчивого
развития