

### День матери

День матери – самый трепетный и добрый праздник! В России его ежегодно отмечают в последнее воскресенье ноября, начиная с 1998 года, когда Указом Президента России Б.Н. Ельциным и был утвержден день мам. В 2020 году он выпадает на 29 ноября. Праздник еще очень молод, однако он уверенно вошел в нашу жизнь, потому что в этот день мы чествуем самого главного человека для каждого из нас – Маму.

По данным Всероссийской переписи населения 2010 года в Самарской области насчитывается 1 млн. 140 тыс. женщин-матерей, подаривших жизнь новому поколению. Из них 42% матерей имеют одного ребенка, 46% – двух, 12% – 3 и более детей.

В последние годы в Самарской области наблюдается тенденция снижения рождаемости. За 9 месяцев 2020 года число родившихся в регионе составило 21,0 тыс. чел., сократившись по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 1,2 тыс. чел. Коэффициент рождаемости за данный период также снизился с 9,3 до 8,8 промилле.

Наибольшее число деторождений происходит в июле-августе (5,4 тыс. родившихся за 2 месяца 2019 года), наименьшее – в феврале (2,2 тыс. новорожденных). Это означает, что наиболее популярным для планирования беременности у населения Самарской области является осенний период, а наименее популярным – весенний. В среднем ежемесячно рождается 2,5 тыс. детей.

На решение женщины родить первого ребенка влияют многие факторы: состояние в браке, стремление получить высшее образование, работу, достичь желанного дохода и уровня жизни. В 2019 г. основное число деторождений (31,8%) произошло у женщин в возрасте 30-34 года, хотя на протяжении 2007-2018 гг. наибольшее число женщин становились матерями в возрасте 25-29 лет. Кроме того с каждым последующим годом в регионе растет доля детей, родившихся у женщин в возрасте 35 лет и старше. В 2019 году данный показатель составил 19,5%, увеличившись за последние 5 лет на 5,9%.

Следует отметить, что первенцы преобладают у матерей младших возрастных групп (88% в возрасте до 20 лет), с повышением возраста матери их доля сокращается (до 16% среди матерей 40-44 лет). У матерей в возрасте 45 лет и старше доля первенцев вновь несколько повышается, что нередко связано с попытками использовать последние шансы родить ребенка, в том числе с помощью современных репродуктивных технологий.

Пик рождаемости вторых детей приходится на возраст матери 30-34 года (48% детей), третьих и последующих – 40-44 года (48%).

Средний возраст матери при рождении ребенка в 2019 году достиг 28,9 лет, для сравнения, в 2000 году он был равен 26 годам. В сельской местности рождаемость остается более ранней: средний возраст матери при рождении ребенка в 2018 году составил 28 лет, тогда как в городских поселениях – 29 лет. Самой молодой матерью в прошедшем году стала 14-летняя роженица, а самой взрослой – 58-летняя.

Откладывание рождений детей на более поздний срок связано также с приоритетностью профессионально-карьерного роста для женщин с высоким уровнем образования. Около 52% детей, появившихся на свет в Самарской

области в 2019 году, рождены у матерей, уже получивших высшее образование. В сельской местности 34% женщин становятся матерями, получив высшее образование, а в городской местности – 56%.

В Самарской области в 2019 году суммарный коэффициент рождаемости (среднее число детей, которое родит женщина в возрасте 15-49 лет) составил 1,4 ребенка, тогда как для расширенного воспроизводства населения необходима массовая среднедетная семья с тремя-четырьмя детьми. Еще три года назад данный показатель приближался к отметке в 2 ребенка.

По результатам Микрореписи населения 2015 года самым важным условием для рождения желаемого числа детей для женщин считается повышение уровня жизни семьи, возможность получения материнского капитала, на втором месте – возможность при рождении второго или последующего ребенка получить беспроцентную ссуду на покупку жилья площадью в размере социальной нормы. Третья по популярности мера – получение ежемесячного денежного пособия (предоставление оплачиваемого отпуска) по уходу за ребенком до 3-х лет, четвертая – возможность без проблем получить место для ребенка в детском саду, яслях.

Следует отметить, что большинство детей Самарской области рождается в браке (82% в 2019 году). Однако многие женщины становятся матерями, не связывая себя узами брака. Так в прошлом году родилось 5 тыс. внебрачных детей (или 18% от общего количества). Большинство брачных рождений (36%) происходит в первые 2 года после заключения брака. По данным переписи населения 2010 года в Самарской области насчитывалось около 119 тыс. одиноких матерей, воспитывающих детей моложе 18 лет. Из них 84% воспитывали одного ребенка, 14% - двух детей, около 2% - трех и более детей.

Нельзя не отметить, что состояние здоровья женщин при беременности является важным фактором, определяющим ее исход. Благодаря повышенному вниманию и улучшению качества медицинского обслуживания беременных женщин, а также своевременному оказанию им необходимой квалифицированной помощи состояние здоровья будущих мам по сравнению с 2000 годом заметно улучшилось: снизилось число заболеваний анемией – на 44%, болезнями мочеполовой системы – на 14%, болезнями системы кровообращения у беременных женщин – более чем в 2 раза.

Из поколения в поколение для каждого человека Мама – самый главный человек в жизни. Становясь матерью, женщина открывает в себе лучшие качества и отдает своему ребенку всю свою доброту, заботу, терпение и любовь. Берегите и радуйте своих матерей.

Статистические обследования – важный инструмент обеспечения государства информацией, столь необходимой для проведения эффективной социальной политики. Особое значение имеет крупнейшее статистическое обследование десятилетия – Всероссийская перепись населения, которая состоится в апреле 2021 года. Ее результаты будут использованы для корректировки и разработки программ поддержки молодых семей, расчета размера пособий и материнского капитала.

**Сообщества ВПН-2020 в социальных сетях:**

<https://www.facebook.com/strana2020>

<https://vk.com/strana2020>

<https://ok.ru/strana2020>

<https://www.instagram.com/strana2020>

[youtube.com](https://www.youtube.com)