

В Швейцарии разрешат однополые браки? | Le mariage pour tous et toutes bientôt en Suisse?

Author: Зарина Салимова, [Берн](#) , 18.02.2019.



Фото: Sharon McCutcheon, Unsplash

Парламентская комиссия по правовым вопросам приняла проект закона об однополых браках и в ближайшее время представит его для консультаций. При этом вопрос о равном доступе к вспомогательным репродуктивным технологиям остается открытым.

La Commission des affaires juridiques du Conseil national a adopté un projet de mariage homosexuel et va lancer la procédure de consultation. La question de l'accès égal à la procréation médicalement assistée reste toutefois ouverte.

Le mariage pour tous et toutes bientôt en Suisse?

Заседание, на котором парламентская комиссия по правовым вопросам рассмотрела подготовленный федеральным управлением юстиции предварительный проект закона об однополых браках, состоялось в символичный день, 14 февраля, отмечаемый многими как День влюбленных. Законопроект был одобрен большинством голосов: 19 человек проголосовали «за», 4 – «против», и 1 воздержался.

Легализация однополых браков в Швейцарии будет означать, что супруги одного пола получат такие же права, как и гетеросексуальные пары. Речь идет о пенсиях для вдов и вдовцов, наследовании, приобретении имущества, налоговых вычетах, упрощенной процедуре получения швейцарского гражданства для супругов-иностранцев и многом другом.

Большинство спорных вопросов связано с пунктом о доступе однополых пар к вспомогательным репродуктивным технологиям. Дело в том, что в Швейцарии разрешено донорство спермы, но запрещены донорство яйцеклеток и суррогатное материнство. Если разрешить донорство спермы для лесбийских пар, то дискриминации подвергнутся мужские союзы. Чтобы уравнивать мужские и женские пары в правах пришлось бы разрешить донорство яйцеклеток и суррогатное материнство, причем для всех без исключения семей – как однополых, так традиционных. Для этого потребовалось бы внести изменения в Конституцию. К тому же у подобного предложения может быть много противников, прежде всего, среди консервативно настроенных граждан. Полный запрет на доступ к вспомогательным репродуктивным технологиям для всех однополых пар – тоже не выход, так как в этом случае, однополые и разнополые союзы окажутся в неравном положении. Парламентарии пока не могут договориться по этому вопросу и вынесли на обсуждение несколько вариантов законопроекта. Добавим, что прибегать к ЭКО в Конфедерации можно лишь при бесплодии или риске передачи генетического заболевания, который нельзя устранить другим способом.

Напомним, что в соответствии с действующим в Швейцарии законодательством, два лица одного пола не могут вступать в брак, но с 2007 года они имеют возможность заключить зарегистрированное партнерство. По данным статистики, в Швейцарии число однополых зарегистрированных партнерств растет с каждым годом: в 2013-м было заключено 692 таких союза, а в 2017-м – 789. В прошлом году средний возраст мужчин, вступающих в однополый союз, составил 44,4 года, женщин – 41,3. Для расторжения партнерства нужно подать соответствующий иск в суд. В 2017-м было расторгнуто 183 однополых союза: 117 мужских и 66 женских.

Лица, вступившие в зарегистрированное партнерство до пересмотра закона о браке, смогут продолжать жить в таком партнерстве либо смогут изменить свой гражданский статус, преобразовав партнерство в брак. Новый законопроект предусматривает также внесение поправок в положения, касающиеся международного права, так как многие однополые союзы заключены между представителями разных стран.

[Швейцария](#)

[Швейцария](#)

Статьи по теме

[Закон против гомофобии принят. Надолго ли?](#)

[Швейцарцы и гомофобия](#)

[«Швейцарцы дозрели до усыновления однополыми парами»](#)

[Швейцарское гражданство для однополых партнеров](#)

[Парламент Швейцарии запретил усыновление однополыми парами](#)

[Тайное общество священников, благословляющих браки между однополыми парами](#)

[В Лихтенштейне разрешили однополые браки](#)

Source URL: <https://nashagazeta.ch/news/politique/v-shveycarii-razreshat-odnopolye-braki>