

## Как создать учётную запись ребёнка на Госуслугах

Учётная запись ребёнка на Госуслугах — это личный кабинет для детей до 17 лет включительно. Она создаётся одним из родителей [с подтверждённой учётной записью](#) и автоматически привязывается к его личному кабинету.

Создать учётную запись онлайн на Госуслугах можно, если у ребёнка есть СНИЛС и свидетельство о рождении, выданное в России или российских консульствах.

Если у ребёнка иностранный документ о рождении, обратитесь [в центр обслуживания](#) для создания карточки ребёнка в вашем личном кабинете. После этого можно самостоятельно создать учётную запись [из своего личного кабинета](#).

Перейдя по ссылке, вы узнаете, [Как создать учётную запись ребёнка с иностранным документом о рождении](#).

**Как создать онлайн учётную запись ребёнка с российским свидетельством?**

1. [Создайте карточку ребёнка](#)
2. Дождитесь обязательной проверки свидетельства о рождении и СНИЛС. Проверка занимает от 15 минут до 5 рабочих дней в зависимости от загрузки ведомства. Без этого создать учётную запись ребёнка не получится.
3. Зайдите в карточку ребёнка, для которого хотите создать учётную запись, [в разделе «Семья и дети»](#) личного кабинета. В открывшейся карточке в верхней части экрана нажмите «Создать».
4. Укажите данные ребёнка и подтвердите электронную почту — через письмо; номер телефона, если указали, — через код из смс. Электронная почта и номер телефона ребёнка не должны быть привязаны к другим учётным записям на Госуслугах. Они будут использованы в качестве логина для входа ребёнка на портал. Если у ребёнка ещё нет своей электронной почты, то в процессе создания учётной записи, не покидая Госуслуги, можно зарегистрировать [безопасную Детскую почту на Mail.ru](#). Дополнительно подтверждать её не нужно.
5. Проверьте почту и перейдите по ссылке из письма от Госуслуг
6. Из своего личного кабинета создайте пароль и запомните его для входа ребёнка на Госуслуги.

Если не удаётся войти в учётную запись ребёнка, [восстановите пароль](#) онлайн на Госуслугах.