






- 1 Зайдите на сайт **PG.ER.RU** и нажмите «Хочу проголосовать».
Срок регистрации голосующих: с 18 апреля по 27 мая 2022 года



- 2 Выбор авторизации – выбираем «Войти через Госуслуги» (**обязательно подтвержденный аккаунт**). Введите логин и пароль от своей учетной записи



- 3 Если предусмотрена двухфакторная аутентификация, введите одноразовый SMS-код, который придет на телефон, связанный с аккаунтом на портале «Госуслуги». Нажмите «Продолжить»


- 4 Чтобы продолжить работу, нажмите кнопку «Предоставить» (предоставление прав доступа Партии **«ЕДИНАЯ РОССИЯ»**)


- 5 Введите номер мобильного телефона. Если в личном аккаунте ЕСИА «Госуслуги» уже указан номер мобильного телефона, то необходимо его подтвердить. Если номер не указан, то его необходимо ввести


- 6 Далее необходимо дать согласие на обработку персональных данных. Нажмите кнопку «Запросить код авторизации». Введите SMS-код и нажмите «Подтвердить телефон»


- 7 Заполните данные о вашем адресе регистрации по месту жительства. Нажмите кнопку «Сохранить адрес»



8

После указания адреса регистрации возможна дополнительная проверка (может потребоваться загрузить сканы паспорта в специальное поле)



9

После подтверждения успешной регистрации, в период с 23 мая по 29 мая, пользователь может голосовать на сайте



КАК ГОЛОСОВАТЬ ОНЛАЙН?

1

С 23 мая по 29 мая необходимо зайти в личный кабинет на сайте **PG.ER.RU** (авторизация через ЕСИА «Госуслуги» или mos.ru (для голосующих москвичей))



2

Во вкладке «Бюллетень», нужно поставить галочки в каждом бюллетене и нажать кнопку **«Проголосовать»**



3

Если галочки поставлены не во всех бюллетенях, завершить голосование невозможно и кнопка «Подтвердить» будет неактивна



4

После подтверждения выбора, во всплывающем окне – «Вы уверены?» выберите «Да» или «Нет». При нажатии на кнопку «Нет», голосующий может отредактировать свой выбор



5

При нажатии на кнопку «Да», бюллетень подпишется «электронным ключом», данные отправятся на сервер. **«Спасибо, Ваш голос принят!»**

