

A pair of hands is shown holding a glowing, fiery Earth globe. Surrounding the globe are several circular icons representing different energy and environmental concepts: a gas pump, a sun, a flame, a recycling symbol, a wind turbine, a solar panel, a water drop on a leaf, and an oil pumpjack. The background is dark with some light spots, suggesting a night sky or a digital space.

**ДИКТАНТ**

**II ВСЕРОССИЙСКИЙ ДИКТАНТ  
ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ В СФЕРЕ  
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА**

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**



**ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ**  
ФОНД СОДЕЙСТВИЯ РЕФОРМИРОВАНИЮ  
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

## Организатор

Государственная корпорация —  
Фонд содействия реформированию  
жилищно-коммунального хозяйства

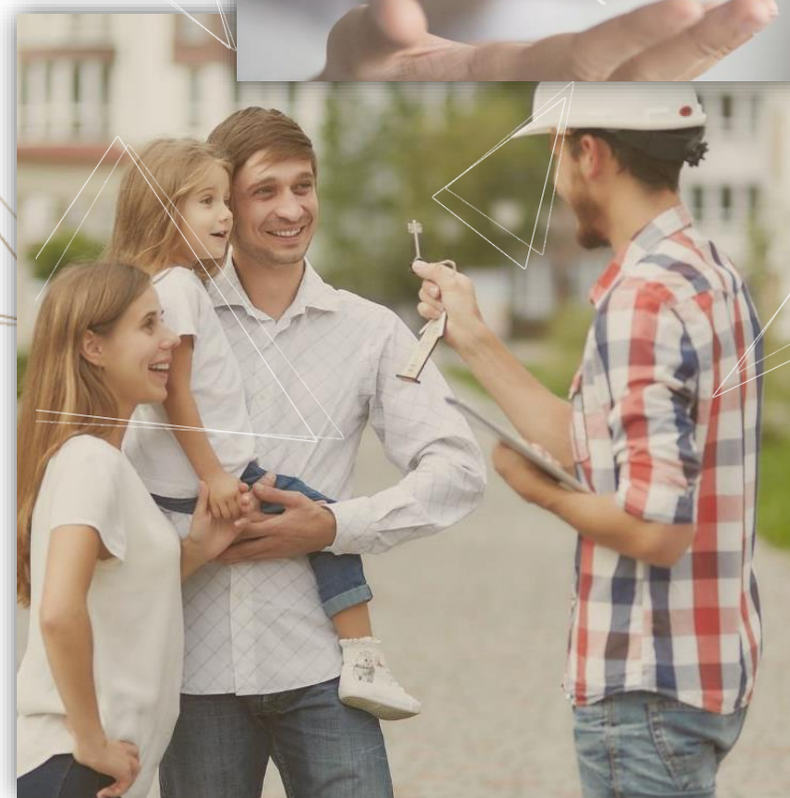


**Оператор - ООО «СБ Сервис»**

**Партнеры:**



**МИНИСТРОЙ  
РОССИИ**



II Всероссийский диктант по энергосбережению в сфере жилищно-коммунального хозяйства «Е-ДИКТАНТ» - это мультимедийный онлайн-тест по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности в сфере ЖКХ.

Е-ДИКТАНТ проводится в целях содействия популяризации знаний по энергосбережению в сфере ЖКХ, повышения интереса к данной теме среди населения.

### Задачи Диктанта:



Привлечение внимания общества и СМИ к проблемам энергосбережения в сфере жилищно-коммунального хозяйства.



Предоставление возможности всем желающим проверить свои знания по энергосбережению в сфере жилищно-коммунального хозяйства.



Повышение уровня грамотности потребителей жилищно-коммунальных услуг, стимулирование использования энергосберегающих технологий.

Е-ДИКТАНТ проходит **18 – 11** на сайте **energydict.ru**  
ноября декабря

**Первый этап (отборочный тур):**

в период  
с 10:00 по московскому времени  
18 ноября 2020 года

до 22:00 по московскому времени  
7 декабря 2020 года

**Второй этап (финальный тур):**

12:00–14:00 по московскому времени  
11 декабря

## ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Для участия необходимо:

**12+**

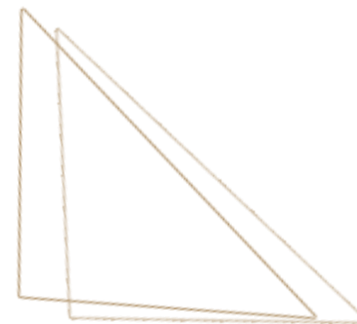
быть старше  
12 лет



иметь доступ  
в интернет



зарегистрироваться  
на сайте



Задания диктанта:

Первый этап Диктанта состоит из **50** вопросов

Второй этап Диктанта состоит из **30** вопросов

Все задания на темы, связанные с:

- экономией электро- и теплоэнергии;
- водосбережением;
- рациональным использованием природных ресурсов;
- применением энергоэффективных технологий.

## СТАТИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ 2020 ГОДА

ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ  
УЧАСТНИКОВ

58 453

ПРОШЛИ ЗАДАНИЯ  
1 ЭТАПА

50 880

ПРОШЛИ ЗАДАНИЯ  
2 ЭТАПА

19 091



СРЕДНИЙ ВОЗРАСТ УЧАСТНИКОВ

22,4



ПОБЕДИТЕЛЕЙ

70



НАБРАЛИ 100 БАЛЛОВ

200



ПУБЛИКАЦИЙ В СМИ

>250



## КАК ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В 1 ЭТАПЕ ДИКТАНТА?

Шаг 1. Зайдите на сайт [www.energydict.ru](http://www.energydict.ru), в правом верхнем углу нажмите кнопку «Личный кабинет», выберите вкладку «Регистрация» и укажите о себе следующие сведения:

- адрес электронной почты участника;
- пароль, который будет использоваться для доступа в личный кабинет участника;
- фамилия, имя, отчество участника;
- пол участника;
- контактный номер телефона участника;
- дата рождения участника;
- адрес места жительства участника с указанием федерального округа, субъекта Российской Федерации, индекса, города (иного населенного пункта), улицы, номера дома, корпуса и квартиры (при наличии).

*Поля, отмеченные звездочкой\*, обязательны для заполнения. Внимательно проверяйте введенные данные. После регистрации изменить их будет невозможно.*

## КАК ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В 1 ЭТАПЕ ДИКТАНТА?

**Шаг 2.** Нажмите кнопку «Зарегистрироваться». На указанный при регистрации адрес электронной почты придет письмо с данными для доступа в личный кабинет участника.

**Шаг 3.** В сроки проведения 1 этапа Диктанта (с 10:00 по московскому времени 18 ноября 2021 года до 22:00 по московскому времени 7 декабря 2021 года) на сайте [www.energydict.ru](http://www.energydict.ru) зайдите в свой личный кабинет, перейдите во вкладку «Тестирование» и пройдите онлайн-тест, поочередно ответив на **50** вопросов Диктанта.

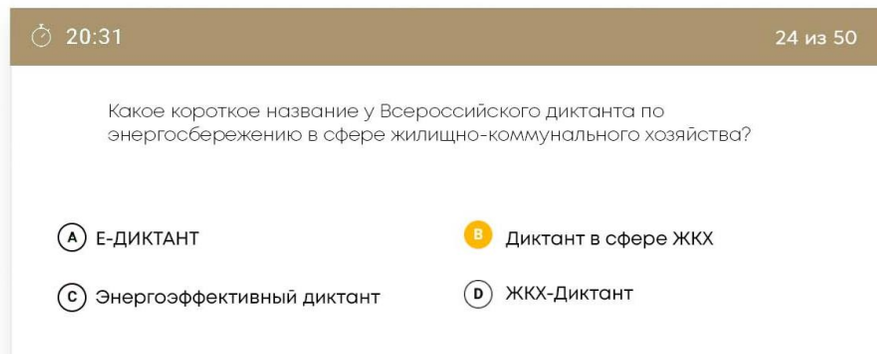
*Внимание! Время на выполнение заданий первого этапа Диктанта – 90 минут. Во время прохождения Диктанта на экране участник видит таймер обратного отсчета времени.*

*Внимание! Одно и то же лицо может принять участие в Диктанте только один раз. В случае повторной регистрации одного и того же лица результаты Диктанта этого участника аннулируются.*



# КАК ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В 1 ЭТАПЕ ДИКТАНТА?

Во время выполнения заданий выбранный участником ответ выделяется соответствующим цветом



**ЖЕЛТЫМ** – при наведении на один из вариантов



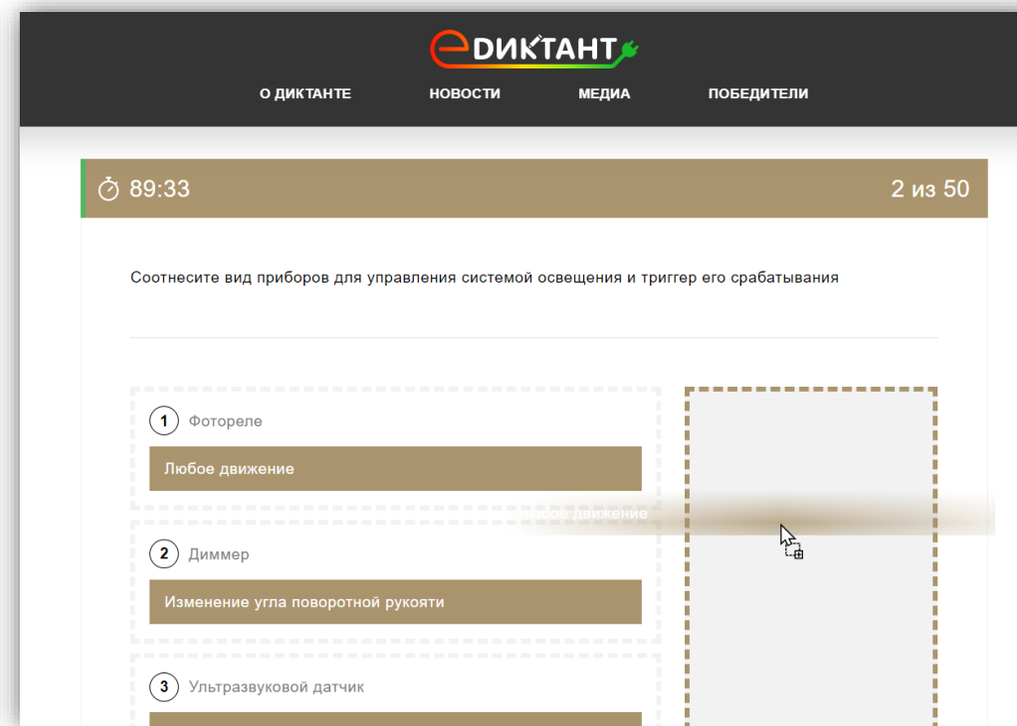
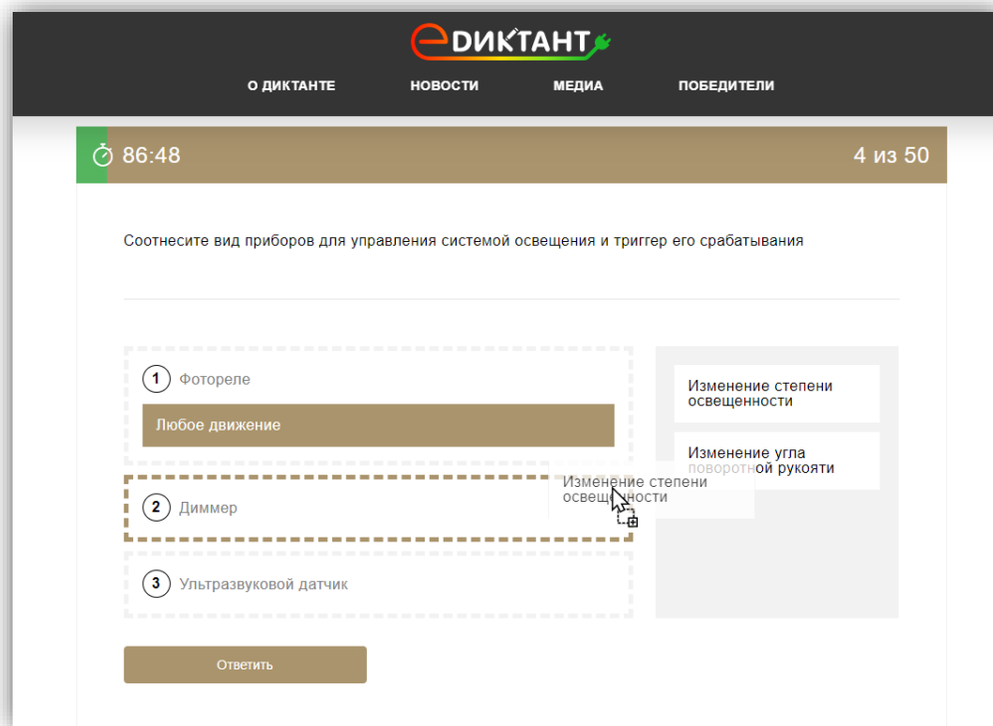
**ЗЕЛЕНЫМ** – в случае выбора правильного ответа



**КРАСНЫМ** – в случае выбора неправильного ответа, при этом правильный ответ выделяется зеленым цветом

# КАК ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В 1 ЭТАПЕ ДИКТАНТА?

В тестировании присутствуют вопросы, где необходимо соотнести информацию из левого и правого столбика между собой.



- Перенесите утверждение из правого столбика к значению из левого столбика.
- Когда значение выделится пунктирной линией – отпустите.
- Если хотите изменить выбор, то переместите утверждение обратно в правый столбик.

# КАК ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В 1 ЭТАПЕ ДИКТАНТА?

В тестировании присутствуют вопросы, где необходимо соотнести информацию из левого и правого столбика между собой.

О ДИКТАНТЕ НОВОСТИ МЕДИА ПОБЕДИТЕЛИ

86:11 4 из 50

Соотнесите вид приборов для управления системой освещения и триггер его срабатывания

- 1 Фотореле  
Любое движение
- 2 Диммер  
Изменение степени освещенности
- 3 Ультразвуковой датчик  
Изменение угла поворотной рукояти

Ответить

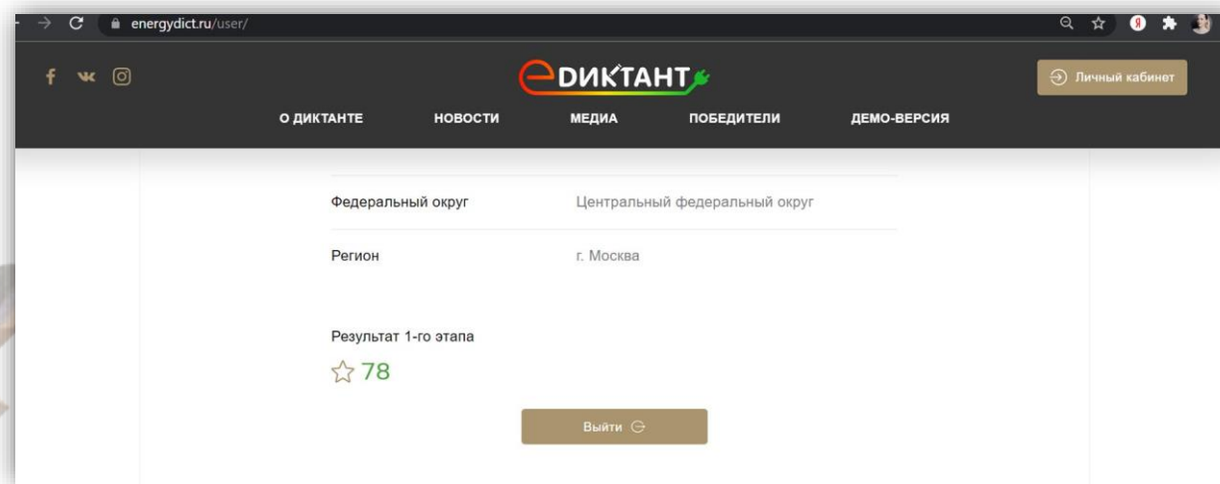
*После полной установки всех утверждений нажмите «Отправить»*

## КАК ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В 1 ЭТАПЕ ДИКТАНТА?

После выполнения всех заданий первого этапа Диктанта либо по истечении установленного времени на решение теста Диктант **автоматически завершается**, ответы участника сохраняются в системе, в личном кабинете отображается результат в виде количества полученных баллов.

За каждый правильный ответ на вопрос первого этапа Диктанта участник получает **2 балла**. Максимальное количество баллов за первый этап Диктанта – **100**.

*Важно! До участия во втором этапе Диктанта допускаются участники, получившие по итогам первого этапа не менее **50 баллов**.*



## УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ 2 ЭТАПА ДИКТАНТА

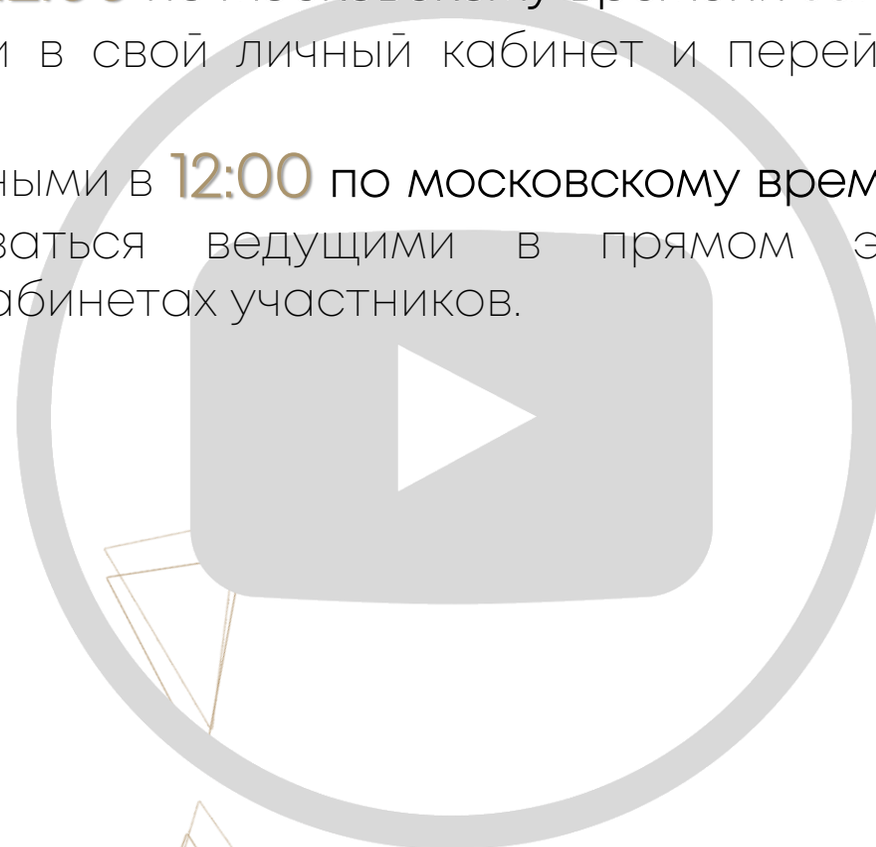
Участниками 2 этапа Диктанта являются лица, получившие по итогам первого этапа не менее 50 баллов.

**11**  
**декабря**

- Для участия в финальном туре участнику Диктанта необходимо 11 декабря 2021 года не позднее **12:00** по московскому времени зайти на сайт [www.energydict.ru](http://www.energydict.ru), войти в свой личный кабинет и перейти во вкладку «Тестирование».
- Задания 2 этапа станут доступными в **12:00** по московскому времени и одновременно будут озвучиваться ведущими в прямом эфире. Трансляцию пройдет в личных кабинетах участников.

*Внимание! Задания Диктанта будут автоматически переключаться по команде ведущего.*

*Заранее проверьте вход в личный кабинет или восстановите пароль, если его забыли.*



## УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ 2 ЭТАПА ДИКТАНТА

Продолжительность финального тура составляет **не более 2 часов**. По истечении установленного времени Диктант завершается, ответы участника сохраняются в системе и отображается результат в виде количества полученных баллов. Во время выполнения заданий выбранный участником ответ выделяется соответствующим цветом:

**желтым** – при наведении на один из вариантов;

**зеленым** – в случае выбора правильного ответа;

**красным** – в случае выбора неправильного ответа, при этом правильный ответ выделяется зеленым цветом.

Во втором этапе Диктанта участник может получить следующее количество баллов:

- с 1-го по 10-й вопрос – по **2** балла за каждый правильный;
- с 11-го по 25-й вопрос – по **3** балла за каждый правильный ответ;
- с 26-го по 30-й вопрос – по **7** баллов за каждый правильный ответ.

Максимальное количество баллов за второй этап Диктанта – **100**.



## НАГРАЖДЕНИЕ УЧАСТНИКОВ

Все участники второго этапа Диктанта вне зависимости от количества полученных баллов получают дипломы участника второго этапа Диктанта на указанные при регистрации адреса электронной почты.

Отправка сертификатов осуществляется **в личном кабинете участника**.

Победители Диктанта награждаются **ценными призами** от Организатора. Доставка осуществляется почтой или курьерской службой по адресу победителя за счет средств Оператора Диктанта.

*Внимание! За участие в 1 этапе Диктанта дипломы не предусмотрены.*

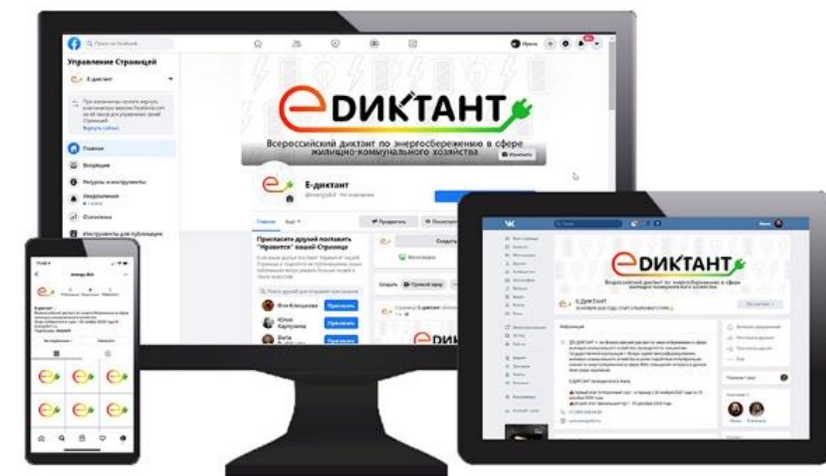


## КОНКУРС В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ

В период с 18 ноября до 7 декабря 2021 года (включительно) в официальных аккаунтах Диктанта в официальных аккаунтах Диктанта в социальных сетях проводится конкурс «Энергия лайфхака». Принять участие в конкурсе в социальных сетях могут **только участники Диктанта**.

Для участия в конкурсе в социальных сетях необходимо выполнить следующие действия:

- Рассказать и показать в социальных сетях свои секреты энергосбережения в ЖКХ в любом формате.
- В публикации указать хештеги: #едиктант #жкх #энергосбережение #фонджкх #я\_россия #ЭнергияЛайфхака.
- В публикации отметить официальный аккаунт Диктанта в соответствующей социальной сети.
- Подписаться на официальный аккаунт Диктанта и Оператора Диктанта в соответствующей социальной сети.
- В публикации указать свое ФИО.



*Оргкомитет определяет десять победителей конкурса в социальных сетях в соответствии с критериями релевантности, оригинальности подачи материала, актуальности и грамотности.*

## КОНКУРС В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ

### АККАУНТЫ ДИКТАНТА

#### **контакте**

- <https://vk.com/energydict>

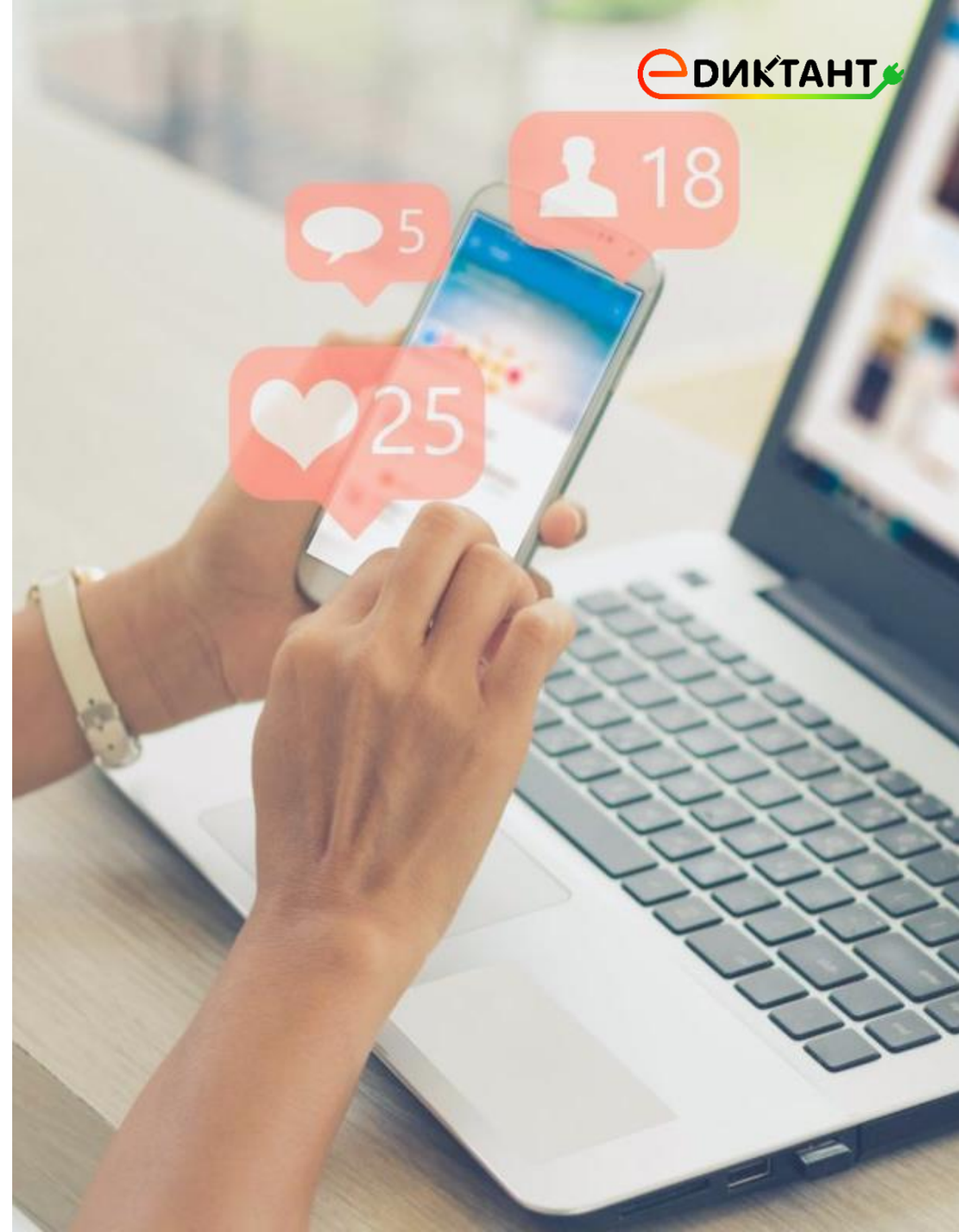
#### **Instagram**

- <https://www.instagram.com/energy.dict/>

#### **facebook**

- <https://www.facebook.com/energydict/>

 **ДИКТАНТ**



## ЛОТЕРЕЯ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ ДИКТАНТА

**11** дата  
**декабря** проведения  
лотереи

Все участники второго этапа Диктанта **автоматически** принимают участие в лотерее. Для этого каждому участнику присваивается индивидуальный номер участника лотереи.

Во время прямого эфира 11 декабря 2021 года Организационный комитет Диктанта с помощью генератора случайных чисел отбирает 20 победителей лотереи.

*Списки победителей лотереи публикуются на официальном сайте Диктанта и в официальных аккаунтах Диктанта в социальных сетях не позднее 13 декабря 2021 года.*



1. Официальный сайт государственной корпорации – Фонда содействия реформированию ЖКХ - <https://fondgkh.ru/>



2. Обучающая игра по ЖКХ «ЖЭКА» <http://www.igra-jeka.ru/>

*«ЖЭКА» - игра, позволяющая в увлекательной форме осваивать современные технологии энергосбережения и узнавать о способах уменьшения платежей за жилищно-коммунальные услуги. Игра повышает правовую грамотность граждан Российской Федерации в сфере жилищно-коммунальных услуг, способствует быстрому изучению основ управления многоквартирными домами и применению энергосберегающих технологий в повседневной жизни.*



3. Обучающий портал «Реформа ЖКХ» - <https://exp.reformagkh.ru/>

## ПОДБОРКА ПОЛЕЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ДИКТАНТУ

4. Раздел об энергосбережении и повышении энергетической эффективности в ЖКХ. Сайт Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации –

<https://minstroyrf.gov.ru/trades/zhilishno-kommunalnoe-hozyajstvo/22/>

5. Практические советы по экономии энергоресурсов –

<http://www.energodoma.ru/novosti/prakticheskie-sovety/prakticheskie-sovety>

6. Наглядные пособия по энергосбережению –

<http://www.energodoma.ru/novosti/prakticheskie-sovety/naglyadno-ob-energoberezenii>

7. Энергосберегающие технологии в ЖКХ –

<http://www.energodoma.ru/tehnologii/energoberegayushchie-tehnologii>

8. Словарь важных терминов – <http://www.energodoma.ru/novosti/slovar-terminov>

9. Карта энергоэффективных домов – <http://www.energodoma.ru/karta-energoeffektivnykh-domov-rossii>

10. Практическое пособие по повышению энергетической эффективности в МКД при капитальном ремонте –

<http://www.energodoma.ru/informatsiya/dokumenty/prakticheskie-posobiya>

11. Энергоэффективные советы – [http://www.energy43.ru/about-energy/popular/sovety/?PAGEN\\_1=2](http://www.energy43.ru/about-energy/popular/sovety/?PAGEN_1=2)

12. История энергетики - <http://www.myenergy.ru/popular/history/>

Телефон кол-центра – 8 (499) 653-64-26

График работы кол-центра:  
по будням с 10:00 до 19:00 по московскому времени

E-mail – [info@energydict.ru](mailto:info@energydict.ru)

