

# ВЕСТНИК

## РАБОЧЕГО ПОСЕЛКА МОШКОВО

ПЕРИОДИЧЕСКОЕ ПЕЧАТНОЕ ИЗДАНИЕ ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ  
РАБОЧЕГО ПОСЕЛКА МОШКОВО МОШКОВСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ВЫПУСК № 15 (119)

29 марта 2017 года

Основано 2014 года

12+

### ИЗВЕЩЕНИЕ

Администрация рабочего поселка Мошково Мошковского района Новосибирской области сообщает о проведении 04 мая 2017 года аукциона по продаже права на заключение договора аренды земельного участка.

**Форма аукциона:** открытый аукцион.

**Предмет аукциона:** право на заключение договора аренды земельного участка с установленными границами, сформированного в соответствии с Земельным Кодексом РФ.

Аукцион проводится на основании постановления администрации рабочего поселка Мошково Мошковского района Новосибирской области от 01.02.2017 года № 26.

**Дата, время и место проведения аукциона:** Аукцион проводится 04 мая 2017 года в 14 часов 30 минут в администрации рабочего поселка Мошково Мошковского района Новосибирской области по адресу: Новосибирская область, Мошковский район, р.п. Мошково, ул. Советская, д. 9, каб. 111 в порядке, установленном Земельным Кодексом.

**Дата, время и место определения участников аукциона** - 03 мая 2017 года в 14 часов 00 минут в администрации рабочего поселка Мошково Мошковского района Новосибирской области по адресу: Новосибирская область, Мошковский район, р.п. Мошково, ул. Советская, д. 9, каб. 111. Претенденты признаются участниками торгов в порядке, установленном действующим законодательством.

**Лот № 1. Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира:** Новосибирская область, Мошковский район, р.п. Мошково, ул. Калинина, дом 2/2. Площадь земельного участка – 1000 кв.м. Разрешенное использование – для строительства индивидуального жилого дома. Категория земель – земли населенных пунктов. Кадастровый номер - 54:18:100103:138. Обременения отсутствуют. Ограничения использования земельного участка не установлены.

Технические условия подключения (технологического присоединения) объекта к сетям инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение - автономное; водоснабжение – индивидуальная скважина, колодец; водоотведение - выгребная канализация.

Срок действия договора аренды земельного участка 20 лет.

Начальный размер годовой арендной платы – 40 600 (Сорок тысяч шестьсот) рублей 00 копеек. Начальный размер годовой арендной платы установлен на основании отчета независимой оценочной организации. «Шаг аукциона» - 406 (Четыреста шесть) рублей 00 копеек. Размер задатка – 8120 (Восемь тысяч сто двадцать) рублей 00 копеек.

**Порядок приема, адрес места приема, даты и время начала и окончания приема заявок и прилагаемых к ним документов:** заявки на участие в аукционе по установленной форме принимаются при условии перечисления задатка в установленном порядке. Заявки принимаются с 29 марта 2017 года по 02 мая 2017 года ежедневно (за исключением выходных дней) с 9.00 до 13.00 часов, с 14.00 до 16.00 часов по адресу: Новосибирская область, Мошковский район, р.п. Мошково, ул. Советская, д. 9, каб. 111, тел. (8-383-48) 21-914.

Заявка может быть отозвана в срок не позднее 02 мая 2017 года. Форма подачи предложений по цене земельного участка открытая.

**Перечень документов, представляемых вместе с заявкой:**

- заявка на участие в аукционе, по установленной форме с указанием банковских реквизитов счета для возврата задатка;
- копии документов, удостоверяющих личность заявителя (для физических лиц);
- надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством иностранного государства в случае, если заявителем является иностранное юридическое лицо;
- документы, подтверждающие внесение задатка.

Осмотр земельных участков на местности будет производиться 21 апреля 2017 года в 09:00 от здания администрации рабочего поселка Мошково Мошковского района Новосибирской области по адресу: Новосибирская область, Мошковский район, р.п. Мошково, ул. Советская, д. 9.

С кадастровым паспортом земельного участка, проектом договора аренды земельного участка, формой заявки на участие в аукционе можно ознакомиться по адресу: Новосибирская область, Мошковский район, р.п. Мошково, ул. Советская, д. 9, а также на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru). Контактный телефон: (8-383-48) 21-914.

**Задаток перечисляется на счет:**

**Получатель: УФК по Новосибирской области (администрация рабочего поселка Мошково Мошковского района Новосибирской области) ИНН 5432100379, КПП 543201001, р\счет 40302810150043000342, л/с 05513033250 в Сибирском ГУ Банка России г. Новосибирск, к/с 40302810150043000342, БИК 045004001.**

**Наименование платежа: Задаток за участие в торгах.**

Задаток должен быть перечислен на счет не позднее дня окончания приема заявок. Документом, подтверждающим внесение задатка на счет Администрации, является выписка из ее счета, которую Администрация представляет в комиссию по проведению торгов до момента признания Претендента участником аукциона. Возврат задатка заявителю, не допущенному к участию в аукционе, осуществляется в течение трех рабочих дней со дня оформления протокола приема заявок на участие в аукционе. Заявитель не допускается к участию в аукционе по следующим основаниям: непредставление необходимых для участия в аукционе документов или представление недостоверных сведений; непоступление задатка на дату рассмотрения заявок на участие в аукционе; подача заявки на участие в аукционе лицом, которое в соответствии с Земельным Кодексом и другими федеральными законами не имеет права быть участником конкретного аукциона, покупателем земельного участка или приобрести земельный участок в аренду; наличие сведений о заявителе, об учредителях (участниках), о членах коллегиальных исполнительных органов заявителя, лицах, исполняющих функции единоличного исполнительного органа заявителя, являющегося юридическим лицом, в предусмотренном настоящей статьей реестре недобросовестных участников аукциона. Возврат задатка лицам, участвовавшим в аукционе, но не победившим в нем, осуществляется в течение трех дней со дня подписания Протокола о результатах аукциона.

Арендная плата вносится одновременно за первый год аренды в размере 100 % (сто процентов) в течение 30 (тридцати) дней с момента подписания протокола о результатах аукциона. Задаток, внесенный победителем аукциона, зачисляется в счет арендной платы за первый год аренды. По истечению года со дня подписания договора арендная плата вносится ежеквартально равными частями.

**Итоги аукциона подводятся 04 мая 2017 года** по адресу: Новосибирская область, Мошковский район, р.п. Мошково, ул. Советская, 9, каб. 111 путем оформления протокола о результатах аукциона. В этот же день Победитель подписывает протокол о результатах аукциона. Победителем аукциона признается участник, предложивший наибольший размер годовой арендной платы за земельный участок относительно других участников аукциона.

**Срок заключения договора аренды земельного участка:** Договор подлежит заключению не ранее чем через десять дней со дня размещения информации о результатах аукциона на официальном сайте.

## Воровство электричества – смертельно опасно!



Анализ несчастных случаев на объектах электроэнергетики показывает, что высокий процент всех несчастных случаев происходит при хищении проводов воздушных и кабельных линий, а также при попытках самовольного подключения к электросетям. С целью хищения электрооборудования или электроэнергии, из любопытства или просто по неосторожности, злоумышленники прикасаются к проводам и токоведущим частям, забираются в электроустановки, в результате получают серьезные ожоги и травмы, нередко случаи гибели людей.

Главное отличие электрического тока от других опасных факторов техногенной среды заключается в том, что он не имеет ни цвета, ни запаха и, поэтому, опасность, исходящая от него, определяется слишком поздно. Электрический ток, протекая по телу человека, оказывает разрушительное воздействие на нервную систему, на ткани организма. Ток силой в 0,1 ампера может парализовать сердце за 3 секунды.

Для информирования человека о приближении к установке, которая находится под напряжением, применяются предупреждающие знаки и таблички. Знак безопасности «**Осторожно! Электрическое напряжение**» в виде желтого треугольника с черным кантом и черной стрелой в центре, устанавливается на дверях подстанций, электростанций и электроустановок. Таблички «**Не влезай! Убьет**», «**Стой! Напряжение**» предупреждают человека о том, что он приближается к элементам, которые находятся под опасным напряжением. Все эти знаки предупреждают о том, что проникать на территорию энергообъектов смертельно опасно.



Особенно стоит выделить опасность поражения электрическим током при самовольном подключении к воздушным линиям электропередачи путем наброса на провода. При этом последствия этих действий сказываются не только на нарушителе, но и на его окружении, т.к. хищение электроэнергии происходит через приборы учета соседних потребителей. Это вызывает у последних резкое возрастание нагрузки, приводящее к выходу из строя бытовых приборов, пожарам, а в ряде случаев - к несчастным случаям с увечьями и смертельным исходом.

АО «РЭС» обращается к потребителям с призывом не допускать противоправных деяний, не вмешиваться в работу приборов учета. Последствия ошибочного соединения между собой двух входящих в однофазный счетчик проводов могут привести к короткому замыканию с последующим возгоранием, а также тяжелой электротравме, иногда со смертельным исходом.

Самыми вопиющими и трагичными бывают последствия попытки хищения элементов электроустановок и электрических проводов и кабелей. Помимо совершения уголовно наказуемого деяния, люди осознанно идут на смертельный риск, ведь действующие электроустановки находятся под напряжением. В средствах массовой информации описано достаточно много случаев гибели людей, решивших обогатиться таким варварским способом.

В целях предотвращения воровства электрической энергии, и, как следствие, снижения электротравматизма по этой причине, силами сотрудников АО «РЭС» проводятся рейды, в ходе которых проверяются состояние линий электропередачи и приборов учета в частных жилых домах и квартирах. При этом выявляются случаи воздействия на приборы учета с целью искажения их показаний, нарушения правил пожарной и электробезопасности, выявляются факты самовольного присоединения к электрическим сетям.

В борьбе с преступными действиями нарушителей немаловажной является помощь сознательных граждан. Информировав электросетевую компанию о фактах хищения электрической энергии, вы не только помогаете обеспечить соблюдение закона и предотвратить возможную аварию, но и, возможно, вы спасаете чьи-то жизни.

АО «РЭС» предлагает анонимно сообщить об известных вам фактах хищения электроэнергии по телефону 224-75-77 или на сайт [www.eseti.ru](http://www.eseti.ru) в раздел «[Сообщить о хищении электроэнергии](#)».

### Внимание! Охранная зона!

Приоритетной задачей АО «РЭС» является бесперебойное и качественное электроснабжение всех потребителей, будь то промышленное производство, офисные центры или жилые дома.

Именно поэтому в деятельности электросетевой организации большое значение имеет предупреждение случаев порывов и повреждений высоковольтных воздушных и кабельных линий электропередачи при проведении строительно-монтажных и других видов работ. Ведь порыв проводов воздушных линий либо механические повреждения кабеля приводят к массовым отключениям потребителей, в том числе, социально-значимых объектов, а также к снижению надежности энергосистемы. Кроме того, случаются также попытки хищения проводов и кабелей линий электропередачи. В большинстве случаев люди даже не представляют последствий подобных действий, а ведь создается реальная угроза жизни и здоровью.

Существует такое понятие, как охранная зона линий электропередачи. Это земельный участок и воздушное пространство вдоль воздушных линий, ограниченное вертикальными плоскостями, находящимися по обе стороны от линии. Постановлением Правительства от 24 февраля 2009 года № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» закреплено, что охранная зона для линий электропередачи напряжением 110 кВ, 35 кВ, 10 кВ и 0,4 кВ составляет, соответственно, 20, 15, 10 и 2 метра в обе стороны от параллельных вертикальных плоскостей по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при не отклонённом их положении. Охранной зоной трасс электрических кабелей является поверхность земли, расположенная над подземными кабелями плюс по 1 м в обе стороны от крайних кабелей, а при прохождении кабельных линий в городах под тротуарами - на 0,6 м в сторону зданий и сооружений и на 1 м в сторону проезжей части улицы.

Установление охранных зон, помимо соображений безопасности, позволяет обеспечить сетевой организации доступ к объектам электросетевого хозяйства. Это необходимо для производства регламентных и ремонтно-восстановительных работ, без которых невозможно обеспечение надежности снабжения потребителей электрической энергией.

В пределах охранных зон **без письменного решения о согласовании** сетевой организации (в данном случае это наименование филиала АО «РЭС») юридическим и физическим лицам **запрещается осуществлять любые действия**, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе:

- строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений;
- посадка и вырубка деревьев и кустарников;
- дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы;
- проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра;
- земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта;
- набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи;
- размещать любые объекты и предметы (материалы), проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства;
- размещать свалки, складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;

- размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей;
- использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев;
- разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи;
- удить рыбу в зоне линий электропередач.

Нарушение данных правил крайне опасно для здоровья и жизни людей. Существует масса трагических примеров, когда неосторожные действия в охранной зоне привели к тяжёлым последствиям.

К тому же, в соответствии со статьей 2152 УК РФ, лица и граждане, виновные в нарушении нормальной работы электрических сетей, привлекаются к ответственности в установленном законом порядке, и могут быть лишены свободы сроком до 7 лет.

**АО «РЭС» предупреждает о необходимости соблюдать требования Постановления Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 и обращаться за получением согласования при производстве каких-либо работ в охранных зонах воздушных и кабельных линий электропередачи.**

### Электричество требует бдительности

По данным аналитиков Ростехнадзора, доля травмированных и погибших от воздействия электрического тока в РФ за последние два десятилетия остается стабильно высокой. Это связано с огромной и всё возрастающей потребностью в электрической энергии во всех отраслях экономики и в повседневной жизни людей.

Со школьной скамьи людям дают знания о созидательной, и, в то же время, смертельно опасной силе электричества. Последствия поражения электрическим током объясняют ребенку родители и воспитатели буквально с младенчества. Электричество, не имея ни цвета, ни запаха, представляется чем-то абстрактным и безобидным, не давая почувствовать явную угрозу до тех пор, пока тело человека не вступило в прямой контакт с ним. И тогда, в подавляющем большинстве случаев, происходит **электротравма** – повреждение органов и систем организма под действием электрического тока.

Согласно статистике АО «РЭС», **источники травматизма** можно разделить на три основные группы:

- 1) поражение электрическим током при контакте человека с воздушными линиями электропередачи;
- 2) поражение от контакта с электроустановками, находящимися под напряжением;
- 3) поражение при контакте строительной и другой механической техники с воздушными и кабельными линиями электропередачи.

Что касается деления **по категориям лиц**, пострадавших от воздействия электрического тока, специалисты также выделяют три вида:

- 1) дети и подростки;
- 2) технический персонал при проведении работ;
- 3) лица, пытавшиеся совершить кражу элементов электроустановок (проводов, кабелей, электрических шин и пр.) или хищение электрической энергии (набросы, скрытая проводка и т.п.).

Приведем несколько характерных случаев травматизма и гибели, произошедших за последние годы.

25.06.2015 года в АО «РЭС» поступила информация о несчастном случае с гражданином Т. 1995 года рождения. При попытке хищения провода на воздушной линии, житель Новосибирской

области поднялся на опору и инструментом (плоскогубцами) приблизился к проводу, находящемуся под напряжением, на расстояние менее допустимого, в результате чего получил поражение электрическим током. Прибывшая на место происшествия бригада скорой медицинской помощи констатировала смерть.

09.06.2015 года поступило сообщение о том, что машинист крана-манипулятора гражданин К. 1989 года рождения при управлении грузоподъемным механизмом допустил касание стрелой крана воздушной линии электропередачи, вследствие чего получил поражение электрическим током. Исход, как ни печально, все тот же – смерть.

10.10.2016 года двое подростков играли вблизи опоры ЛЭП, со слов очевидцев, они забрасывали кусок проволоки с помощью пластиковой палки на провода высоковольтной линии. При этом, один из подростков вел видеосъемку происходящего на мобильный телефон. В результате этих действий оба получили поражение электрическим током и были госпитализированы в лечебное учреждение с ожогами различной степени тяжести.

Это только одни из немногих случаев, которые **можно было предотвратить, соблюдая правила электробезопасности.**

АО «РЭС» предупреждает! Электрический ток смертельно опасен! Не приближайтесь к электроустановкам! Не проникайте на территорию электрических подстанций! Не влезайте на опоры воздушных линий электропередачи! Не работайте под ЛЭП без наряда-допуска, а при выполнении работ, соблюдайте правила безопасности! Обнаружив оборванные, провисшие или касающиеся элементов опор провода, открытые или поврежденные двери электрощитовых, трансформаторных подстанций и другие неполадки в электрических сетях немедленно **сообщите** о возникшей аварии **по телефонам экстренных служб: 101, 112** либо по телефону, указанному на ближайшей к повреждению подстанции.

**Диспетчерская служба АО «РЭС» работает круглосуточно.**

**Телефон доверия АО «РЭС» (383) 224-75-77.**

### **Расскажите детям об опасности электричества!**

Скоро начнутся школьные каникулы, и дети много времени будут проводить на улице без присмотра взрослых. Статистика показывает, что именно в это время происходит всплеск случаев электротравматизма, вызванный грубыми нарушениями правил электробезопасности.

К сожалению, бывают такие случаи, когда ребята по незнанию заходят на территорию и в помещения трансформаторных подстанций или добираются до высоковольтных проводов. Итог, чаще всего, – это тяжелая травма или гибель.

Дети не понимают, какую угрозу для жизни может представлять, к примеру, оголенный провод. Родители обязаны рассказать детям о самых элементарных правилах обращения с электричеством, о том, какую опасность таят в себе электроустановки во дворах или протянувшиеся вдоль улиц линии электропередачи.

Опасность электрического тока состоит в том, что без специальных приборов невозможно почувствовать, находится ли данная часть электроустановки под напряжением или нет. Человек, коснувшись токоведущих частей электроустановок и незащищенных проводов, находящихся под напряжением, оказывается включенным в электрическую цепь. Под воздействием напряжения через его тело протекает электрический ток, который нарушает нормальную работу организма. Причиной смерти человека, пораженного электрическим током, является прекращение работы сердца, остановка дыхания и электрический шок.

Детям очень важно знать основные правила поведения вблизи объектов электросетевого хозяйства. АО «РЭС» напомнит основные из них.

**Категорически запрещается:**

- проникать в трансформаторные подстанции, открывать дверцы электрических устройств;
- влезать на опоры и играть под линиями электропередачи;
- бросать, что-либо на провода, запускать воздушного змея и рыбачить вблизи ЛЭП;
- приближаться к оборванному проводу линии электропередачи, свисающему или лежащему на земле на расстояние ближе 8-10 метров;
- пользоваться электроприборами без разрешения взрослых;
- пользоваться неисправными электроприборами, браться за провода электроприборов мокрыми руками, тянуть за провода.

Во всех случаях поражения человека электрическим током необходимо срочно вызвать врача и позвать взрослого.

Для предупреждения людей об опасности поражения электрическим током на наружных частях электроустановок и ограждениях вывешиваются знаки «Осторожно! Электрическое напряжение» (треугольник с черной каймой, на желтом фоне которого нанесена черная стрела-молния), таблички «Не влезай! Убьет», «Стойте! Напряжение» и другие (как правило, это прямоугольные таблички с красной каймой, знаком «молния» и красными буквами на белом фоне).



Обязательная задача взрослых – показать их детям и объяснить их значение.

Заметив детей, играющих на территории электроустановок, необходимо принять меры по их выводу из опасной зоны. Также стоит обращать внимание на состояние воздушных линий электропередачи, особенно после сильного ветра, гололеда, дождя, снегопада.

Обнаружив оборванные, провисшие или касающиеся элементов опор провода, открытые или поврежденные двери электрощитовых, трансформаторных подстанций и другие неполадки в электрических сетях, стоит немедленно **сообщить о возникшей аварии** по телефонам экстренных служб: **101, 112 либо по телефону, указанному на ближайшей к повреждению подстанции.**

**Диспетчерская служба АО «РЭС» работает круглосуточно.**

**Пресс-служба АО «РЭС»**

+7 (383) 289-38-38  
[pr@eseti.ru](mailto:pr@eseti.ru)  
[www.eseti.ru](http://www.eseti.ru)

## ПОРТАЛ ЖКХ



09.03.2017 года министерством ЖКХ и ЭНЕРГЕТИКИ  
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

## расторгнуто соглашение по оказанию государственной поддержке граждан при кредитовании на газификацию жилья

В связи с оказанием в малой степени государственной поддержки граждан при кредитовании на газификацию жилья в Новосибирской области (реализация положения об условиях и порядке предоставления мер государственной поддержки граждан при кредитовании на газификацию жилья в Новосибирской области, утвержденного постановлением администрации Новосибирской области от 28.08.2006 № 66-па), 09.03.2017 года министерством расторгнуто соглашение с ПАО «Сбербанк России» по оказанию государственной поддержке граждан при кредитовании на газификацию жилья.

Возмещение Заемщикам части фактически уплаченных ими процентов по ранее выданным ПАО «Сбербанк России» кредитам, привлеченным на газификацию жилья (до 09.03.2017 года), министерством будет компенсировано на счета Заемщиков в полном объеме.

В настоящее время повторно проводятся процедуры по проведению отбора кредитной организации.

Учредитель — администрация рабочего поселка Мошково Мошковского района Новосибирской области  
Телефон: (383-48) 21-188  
Факс: (383-48) 21-188  
Email: [possovet\\_moshkovo@mail.ru](mailto:possovet_moshkovo@mail.ru)  
Веб-сайт: <http://adm-moshkovo-ns.o.ru>  
Для писем: 633131, Новосибирская область, Мошковский район, р. п. Мошково, ул. Советская, 9

Редакционный совет: Звездин Н.В., Петухова Т.С., Новичкин А.С., Кузнецова Т.В., Петросюк М.С.

Основана Постановлением от 25.03.2014 №118.

Тираж 200 экз.

Газета распространяется бесплатно. Все выпуски газеты можно найти на официальном сайте администрации р.п. Мошково Мошковского района.

## ТЕЛЕФОНЫ ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ

Пожарная охрана	(383-48) 21-101
Полиция	(383-48) 21-102
Скорая помощь	(383-48) 21-103
ЕДДС	(383-48) 21-655
Электросети	(383-48) 21-218
Газовая служба	(383-48) 21-527