

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО
ХОЗЯЙСТВА**

В соответствии с **Законом** Республики Узбекистан «Об электроэнергетике», а также в целях актуализации требований, регулирующих порядок определения критериев и ограничений при строительстве объектов в зонах, примыкающих к «красным линиям», и в охранных зонах энергетических объектов, Кабинет Министров постановляет:

1. Утвердить Правила охраны объектов электросетевого хозяйства согласно **приложению № 1**.

2. Совету Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятам областей и г. Ташкента, министерствам и ведомствам обеспечить контроль за выполнением утвержденных Правил подведомственными им организациями, производящими работы в местах расположения объектов электросетевого хозяйства.

3. АО «Узбекэнерго» и Государственной инспекции «Узгосэнергонадзор» совместно с Национальной телерадиокомпанией Узбекистана, Узбекским агентством по печати и информации, Советом Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятами областей и г. Ташкента обеспечить доведение до исполнителей и разъяснение среди населения сути и значения настоящего постановления.

4. Признать утратившими силу некоторые решения Правительства Республики Узбекистан согласно **приложению № 2**.

5. Министерствам и ведомствам в месячный срок привести принятые ими нормативно-правовые акты в соответствие с настоящим постановлением.

6. Настоящее постановление вступает в силу по истечении трех месяцев со дня его официального опубликования.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан А.С. Султанова и начальника ГИ «Узгосэнергонадзор» Д.А. Исакулова.

Премьер-министр Республики Узбекистан А. АРИПОВ

г. Ташкент,
26 декабря 2018 г.,
№ 1050

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к постановлению Кабинета Министров от 26 декабря 2018 года № 1050

Правила охраны объектов электросетевого хозяйства

Глава 1. Общие положения

1. Настоящие Правила определяют порядок установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства (далее — охранные зоны), а также особые условия использования земельных участков, расположенных в пределах охранных зон (далее — земельные участки), обеспечивающие безопасное функционирование и эксплуатацию указанных объектов.

2. Настоящие Правила распространяются на организации, в ведении которых находятся объекты электросетевого хозяйства (далее — владельцы объектов электросетевого хозяйства), независимо от их формы собственности и ведомственной принадлежности, а также на юридических и физических лиц.

3. В охранных зонах устанавливаются особые условия использования территорий, обеспечивающие безопасные условия эксплуатации и исключающие возможность повреждения линий электропередачи и иных объектов электросетевого хозяйства.

4. Охранные зоны устанавливаются для всех объектов электросетевого хозяйства, исходя из требований к границам установления охранных зон согласно настоящим Правилам.

5. Охранные зоны подлежат маркировке путем установки предупреждающих знаков, содержащих указание на размер охранной зоны, информацию о соответствующей электроснабжающей организации, а также необходимости соблюдения ограничений, предусмотренных настоящими Правилами.

Глава 2. Размещение объектов электросетевого хозяйства

6. Земельные участки для строительства объектов электросетевого хозяйства выделяются в порядке, установленном законодательством.

7. Охранная зона объектов электросетевого хозяйства — это участок земли или водного пространства от поверхности до дна, на котором устанавливается особый порядок владения и пользования земельным участком или водным пространством. Охранные зоны объектов электросетевого хозяйства, установленные в соответствии с настоящими Правилами, являются обременением земельных участков и подлежат государственной регистрации в установленном порядке.

8. Физические и юридические лица, в чьем ведении находятся объекты электросетевого хозяйства, обязаны передать материалы исполнительной топогеодезической съемки трасс в территориальные органы архитектуры и строительства для нанесения их на соответствующие карты землепользования.

9. Охранные зоны объектов электросетевого хозяйства устанавливаются на местности районными службами по земельным ресурсам — в сельской местности, службами кадастра недвижимости — в городах и поселках при кадастровом делении территории и кадастровых съемках земельных участков и подлежат обязательной фиксации в кадастровом деле и отображению на кадастровом плане земельного участка.

10. В проектно-сметной документации на строительство, реконструкцию объектов, которые могут быть источником загрязнения и коррозии объектов электросетевого хозяйства, должны быть предусмотрены мероприятия, ограничивающие загрязнение и коррозию или вынос объектов электросетевого хозяйства из зоны загрязнения (коррозии).

11. Земельная площадь охранных зон существующих объектов электросетевого хозяйства изъятию у собственников земельных участков, землевладельцев и землепользователей, в том числе у арендаторов, не подлежит.

12. Строительство объектов электросетевого хозяйства напряжением 110, 220 и 500 киловольт на охраняемых природных территориях государственных заповедников, заповедных зон природных парков и государственных биосферных резерватов и т. п. допускается с разрешения Кабинета Министров Республики Узбекистан.

Глава 3. Охрана объектов электросетевого хозяйства

13. Охрана объектов электросетевого хозяйства осуществляется владельцами (арендаторами) объектов электросетевого хозяйства.

14. Охранные зоны объектов электросетевого хозяйства устанавливаются:

а) вдоль воздушных линий электропередачи — в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при неотклоненном их положении на следующем расстоянии для линий напряжением:

до 1 киловольта — 2 метра (для линий с самонесущими или изолированными проводами, проложенных по стенам зданий, конструкциям и т.д., охранная зона определяется в соответствии с установленными нормативно-правовыми актами минимальными допустимыми расстояниями от таких линий);

20 киловольт — 10 метров (5 метров для линий с самонесущими или изолированными проводами, размещенных в границах населенных пунктов);

35 киловольт — 15 метров;

110 киловольт — 20 метров;

220 киловольт — 25 метров;

500 киловольт — 30 метров;

б) вдоль подземных кабельных линий электропередачи — в виде части поверхности участка земли, расположенного под ней участка недр (на глубину, соответствующую глубине прокладки кабельных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних кабелей на расстоянии 1 метра, а при прохождении кабельных линий в городах под тротуарами — на 0,6 метра в сторону зданий и сооружений и на 1 метр в сторону проезжей части улицы;

в) вдоль подводных кабельных линий электропередачи — в виде водного пространства от водной поверхности до дна, ограниченного вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних кабелей на расстоянии 100 метров;

г) вдоль переходов воздушных линий электропередачи через водоемы (реки, каналы, озера и др.) — в виде воздушного пространства над водной поверхностью водоемов (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченного вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при неотклоненном их положении для судоходных водоемов на расстоянии 100 метров, для несудоходных водоемов — на расстоянии, предусмотренном для установления охранных зон вдоль воздушных линий электропередачи;

д) вокруг подстанций — в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте наивысшей точки подстанции), ограниченной вертикальными плоскостями, отстоящими от всех сторон ограждения подстанции по периметру на расстоянии, указанном в [подпункте «а»](#) настоящего пункта, применительно к высшему классу напряжения подстанции.

Минимально допустимые расстояния между линиями электропередачи и ближайшими зданиями и сооружениями, а также древесными и другими многолетними насаждениями определяются в соответствии с правилами устройства электроустановок.

Размеры охранных зон объектов электросетевого хозяйства на охраняемых природных территориях в случаях, предусмотренных [пунктом 12](#) настоящих Правил, и их режим устанавливаются владельцами объектов электросетевого хозяйства по согласованию с Государственным комитетом Республики Узбекистан по экологии и охране окружающей среды. Устройство дорог, подъездов и других сооружений для эксплуатационного обслуживания объектов электросетевого хозяйства осуществляется на основании проектов, получивших положительное заключение Государственной экологической экспертизы.

15. В охранных зонах 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:

а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи;

б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями технических правил и норм и иных актов законодательства проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;

в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных

устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи;

г) 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, не занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

д) размещать свалки;

е) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).

16. В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных [пунктом 15](#) настоящих Правил, запрещается:

а) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;

б) использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

в) бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);

г) осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

д) остановка всех видов транспорта, кроме железнодорожного, в охранной зоне ЛЭП 500 кВ.

17. В пределах охранных зон без письменного согласия владельца объекта электросетевого хозяйства запрещается:

а) строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений;

б) горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель;

в) посадка и вырубка деревьев и кустарников;

г) дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);

д) проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоемы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке;

е) проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

ж) земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);

з) полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

и) полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи).

18. В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных [пунктом 17](#) настоящих

Правил, без письменного согласия организации, в ведении которой находятся объекты электросетевого хозяйства, запрещается:

а) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;

б) устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);

в) запускать воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов, в том числе неуправляемые.

19. Для получения письменного согласия на осуществление действий, предусмотренных [пунктами 17 и 18](#) настоящих Правил, заинтересованные лица обращаются с письменным заявлением в организацию, в ведении которой находятся объекты электросетевого хозяйства и которая ответственна за эксплуатацию соответствующих объектов электросетевого хозяйства, не позднее чем за 15 рабочих дней до осуществления необходимых действий.

Организация, в ведении которой находятся объекты электросетевого хозяйства, в течение 2 дней с даты поступления заявления рассматривает его и письменно сообщает о согласии (несогласии) осуществления соответствующих действий.

Письменное согласие (несогласие) на осуществления действий, предусмотренных [пунктами 17 и 18](#) настоящих Правил, передается заявителю либо направляется ему почтовым отправлением с уведомлением о вручении. Заявитель также информируется организацией, в ведении которой находятся объекты электросетевого хозяйства, о согласии с использованием факсимильных или электронных средств связи в случае, если в заявлении указано на необходимость такого информирования.

Несогласие организации, в ведении которой находятся объекты электросетевого хозяйства, на совершение действий, предусмотренных [пунктами 17 и 18](#) настоящих Правил, допускается, если осуществление соответствующих действий нарушает требования, установленные нормативно-правовыми актами, и может повлечь нарушение функционирования соответствующих объектов электросетевого хозяйства. Решение о несогласии на осуществление соответствующих действий должно быть мотивированным и содержать ссылки на положения нормативно-правовых актов, которые будут нарушены вследствие производства заявителем соответствующих работ (осуществления соответствующих действий).

Лица, получившие письменное согласие на осуществление действий в охранных зонах, обязаны осуществлять их с соблюдением условий, обеспечивающих сохранность объектов электросетевого хозяйства.

20. Если объекты электросетевого хозяйства проходят через лесные массивы, обрезка деревьев, растущих в непосредственной близости к проводам, производится организацией, эксплуатирующей объекты электросетевого хозяйства. При прохождении объектов электросетевого хозяйства через парки, сады и другие многолетние насаждения обрезка деревьев производится организацией, эксплуатирующей объекты электросетевого хозяйства, а при обоюдном согласии сторон — организацией, в ведении которой находятся эти насаждения, или физическими лицами — владельцами садов и других многолетних насаждений в порядке, определяемом организацией, эксплуатирующей объекты электросетевого хозяйства.

Прорубания просек производятся владельцами объектов электросетевого хозяйства по условиям лесохозяйственных организаций. Владельцы объектов электросетевого хозяйства, допустившие нарушения [Правил](#) рубок ухода за лесом Республики Узбекистан, утвержденных постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 22 ноября 1999 г. № 506, несут за это ответственность в порядке, установленном законодательством.

21. Для предотвращения аварийных случаев на объектах электросетевого хозяйства разрешается вырубка отдельных деревьев в лесных массивах, прилегающих к трассе объектов

электросетевого хозяйства, с разрешения организации, в ведении которой находятся эти насаждения, с последующим оформлением в установленном порядке лесорубочных билетов (ордеров) и очисткой мест рубки от порубочных остатков.

22. В случае подъема кабеля якорем, рыболовной снастью или другим способом капитаны, владельцы судов обязаны принять меры по освобождению кабеля и сообщить о случившемся в ближайшее предприятие территориальных электрических сетей.

23. При совпадении (пересечении) охранной зоны с полосой отвода и (или) охранной зоной железных дорог, полосой отвода и (или) придорожной полосой автомобильных дорог, охранными зонами трубопроводов, линий связи и других объектов проведение работ, связанных с эксплуатацией этих объектов, на совпадающих участках территорий осуществляется заинтересованными лицами в соответствии с законодательством, регламентирующим порядок установления и использования охранных зон, придорожных зон, полос отвода соответствующих объектов, с обязательным заключением соглашения о взаимодействии в случае возникновения аварии.

24. Граждане, обнаружившие оборванный, лежащий на земле или провисший провод воздушной линии электропередачи, а также опасность падения опор или обрыва проводов, обязаны немедленно сообщить об этом на ближайшее предприятие территориальных электрических сетей.

25. Полеты воздушных судов, иное использование воздушного пространства над объектами электросетевого хозяйства и вблизи них, а также проектирование, строительство и эксплуатация объектов электросетевого хозяйства должны осуществляться в соответствии с законодательством, регулирующим использование воздушного пространства Республики Узбекистан.

26. Лица, получившие письменное согласие на ведение указанных работ в охранных зонах объектов электросетевого хозяйства, обязаны выполнять их с соблюдением условий, обеспечивающих сохранность этих объектов.

27. Организации, производящие взрывные, строительные и иные работы вблизи охранных зон объектов электросетевого хозяйства, которые могут вызвать их повреждения, обязаны не позднее чем за двенадцать дней до начала выполнения работ согласовать с владельцами объектов электросетевого хозяйства условия и порядок проведения этих работ, обеспечивающие сохранность объектов электросетевого хозяйства, и принять соответствующие меры.

28. Письменное согласие на производство взрывных работ в охранных зонах объектов электросетевого хозяйства выдается только после представления организациями, производящими эти работы, соответствующего разрешения Государственного комитета промышленной безопасности Республики Узбекистан.

Решение организаций, в ведении которых находятся объекты электросетевого хозяйства, об отказе в выдаче письменного согласия на проведение взрывных работ в охранных зонах объектов электросетевого хозяйства должно быть мотивированным и обоснованным. Решение об отказе может быть обжаловано в установленном порядке.

29. Юридические и физические лица, через земельные участки которых проходят объекты электросетевого хозяйства, обязаны принимать все зависящие от них меры, способствующие обеспечению сохранности этих объектов электросетевого хозяйства, не допускать осуществление строительства зданий и сооружений без предварительного согласования сроков начала и места производства этих работ с владельцами объектов электросетевого хозяйства в порядке, предусмотренном [пунктом 19](#) настоящих Правил.

30. При обнаружении предприятиями территориальных электрических сетей и иными лицами фактов осуществления в границах охранных зон действий, запрещенных [пунктами 15](#) и [16](#) настоящих Правил, или действий, предусмотренных [пунктами 17](#) и [18](#) настоящих Правил, без получения письменного согласия организации, в ведении которой находятся объекты электросетевого хозяйства, указанные лица направляют заявление о наличии таких фактов в

орган государственной власти на местах, а также вправе в соответствии с законодательством обратиться в суд.

31. Переустройство и перенос объектов электросетевого хозяйства производятся по техническим условиям, согласованным с владельцами объектов электросетевого хозяйства, за счет производителей работ, собственников земельных участков, землепользователей, землевладельцев, осуществляющих основное строительство или работы.

32. Лица, производящие земляные работы, при обнаружении кабеля, не указанного в технической документации на производство работ, обязаны немедленно прекратить эти работы, принять меры по обеспечению сохранности кабеля и в течение суток сообщить об этом владельцу указанной кабельной линии и органу государственной власти на местах.

Глава 4. Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства в охранных зонах

33. Если объекты электросетевого хозяйства проходят по территории охраняемых природных территорий и объектов со специальным режимом, то соответствующие организации должны выдавать владельцам объектов электросетевого хозяйства пропуска для проведения осмотров и работ в любое время суток.

34. Владельцам объектов электросетевого хозяйства в охранных зонах и на просеках разрешается:

устройство дорог, подъездов и других сооружений, необходимых для эксплуатационного обслуживания объектов электросетевого хозяйства (по дополнительным согласованиям на отвод земель и примыкание к автомобильным дорогам общего пользования);

рытьё ям, траншей и котлованов для ремонта этих объектов электросетевого хозяйства с обязательным проведением обратной засыпки и рекультивации земли;

обрезка деревьев для обеспечения установленной ширины просек.

35. Эксплуатационное обслуживание и производство ремонтных работ объектов электросетевого хозяйства (кроме аварийно-восстановительных) на землях сельскохозяйственного назначения разрешается проводить, как правило, в период, когда эти земли не заняты сельскохозяйственными культурами.

Работы по ликвидации аварий могут производиться в любой период (вне зависимости от наличия посевов). После проведения указанных работ владельцы объектов электросетевого хозяйства должны привести земли сельскохозяйственного назначения в состояние, пригодное для сельскохозяйственного производства, а также возместить землевладельцам, землепользователям, в том числе арендаторам, причиненные при ведении аварийно-восстановительных работ убытки, если повреждение электрических сетей не явилось следствием нарушения землевладельцами, землепользователями, в том числе арендаторами, требований настоящих Правил.

36. При совпадении охранной зоны объектов электросетевого хозяйства с полосой отвода железных или автомобильных дорог, охраняемыми зонами трубопроводов, линий связи, иных объектов электросетевого хозяйства и других объектов на совпадающих участках территории, эксплуатация этих зон осуществляется заинтересованными организациями по согласованию сторон.

37. Работы по ремонту объектов электросетевого хозяйства (кроме аварийно-восстановительных), требующие снятия дорожных покрытий и раскопок грунта, могут производиться только после согласования условий их производства с соответствующими дорожными организациями, а в пределах городов и других населенных пунктов — с органами государственной власти на местах. Сообщение об условиях производства указанных работ должно быть направлено владельцам объектов электросетевого хозяйства в трехдневный срок со дня получения соответствующим органом извещения о необходимости производства работ. Ограждение рабочих мест согласовывается с указанными органами.

Аварийно-восстановительные работы проводятся без предварительного согласования их условий, но с обязательным вызовом на место производства работ представителя дорожной организации или органов государственной власти на местах. При этом владельцы объектов

электросетевого хозяйства, производящие эти работы, должны устраивать объезды мест аварий с установкой необходимых предупредительных знаков для транспорта и пешеходов, а также после завершения работ производить планировку грунта и восстановление дорожных покрытий.

38. Хокимияты районов (городов), а также органы внутренних дел Республики Узбекистан в пределах их полномочий содействуют владельцам объектов электросетевого хозяйства в предупреждении повреждений объектов электросетевого хозяйства и обеспечении соблюдения всеми юридическими и физическими лицами требований настоящих Правил.

Глава 5. Условия производства работ в пределах охранных зон

39. При наличии объектов электросетевого хозяйства на участках, выделяемых для промышленного и иного строительства, а также для сельскохозяйственных целей, организации, получившие указанные участки, обязаны согласовать их использование с соответствующими владельцами объектов электросетевого хозяйства.

40. Для получения согласия на строительство на земельных участках, где имеются объекты электросетевого хозяйства, застройщиком должен быть предъявлен проект данного объекта владельцу этих объектов электросетевого хозяйства.

Для производства строительных, ремонтных и других работ (на трассах подземных кабельных линий — рытье ям, устройство временных съездов с дорог, разрытие грунта для закрытия проезда и спуска воды, планировка полей, забивка свай, установка опор для ограды, взятие проб грунта, рытье траншей для различных целей и другие), выполняемых при аварийных ситуациях без проекта, должно быть получено письменное согласие владельцев объектов электросетевого хозяйства в порядке, предусмотренном [пунктом 19](#) настоящих Правил.

41. Для выявления возможного наличия подземных электрических кабелей в зоне производства работ, осуществляемых без проекта, производителями работ должна быть получена информация в главном управлении (отделе) строительства области, района (города).

Заказчик (застройщик) работ, производимых в охранный зоне объектов электросетевого хозяйства, обязан не позднее чем за три дня до начала работ пригласить владельца объекта электросетевого хозяйства или его представителя для установления по технической документации точного местоположения электрического кабеля, определения глубины его заложения и взаиморасположения с сооружениями строящегося объекта.

42. Определение точного расположения подземных электрических кабелей производится по всей их длине в зоне производства работ и ответственность за это несет владелец объектов электросетевого хозяйства.

43. При долгосрочном ведении строительства уточненная трасса подземных электрических кабелей в зоне производства работ должна быть обозначена вешками высотой 1,5 — 2 метра. Вешки устанавливаются на прямых участках трассы через 15 — 20 метров у всех точек отклонения от прямолинейной оси трассы более чем на 0,5 метра на всех поворотах трассы, а также на границах разрытия грунта, где работы должны выполняться ручным способом.

Работы по установке вешек и открытию шурфов выполняются силами и средствами застройщика в присутствии представителя владельца объектов электросетевого хозяйства.

До обозначения трассы вешками проведение земельных работ не допускается.

44. Производители работ до начала работы в охранных зонах электрических кабелей должны быть ознакомлены с расположением трасс подземных электрических кабелей, их обозначением на местности. С ними также должен быть проведен инструктаж о порядке производства земельных работ ручным и механизированным способами, обеспечивающими сохранность электрических кабелей. Кроме того, они должны быть предупреждены об опасности поражения электрическим током, учитывая наличие на электрических кабелях напряжения, опасного для жизни людей, а также об ответственности за повреждение указанных электрических кабельных линий.

При производстве работ в охранных зонах электрических кабелей должна быть указана необходимость вызова представителя владельца этих кабельных линий, а в необходимых случаях — выдана схема производства работ, выполняемых ручным способом.

Работы в охранных зонах объектов электросетевого хозяйства должны выполняться под наблюдением ответственного за выполнение работ лица, назначаемого в соответствии с требованиями техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей, предусмотренными законодательством.

45. Производители работ в охранной зоне воздушных и кабельных линий обязаны не позднее чем за три дня до начала работы сообщить телефонограммой или лично владельцу объекта электросетевого хозяйства о дате и часе производства работ, при выполнении которых необходимо присутствие его представителя.

В случае неявки на место указанного представителя производители работ обязаны в течение суток сообщить об этом владельцу объектов электросетевого хозяйства.

Производить земельные работы в охранной зоне объектов электросетевого хозяйства в отсутствие указанных представителей запрещается.

46. Разработка грунта в непосредственной близости от подземных кабелей допускается только при помощи лопат, без резких ударов, пользоваться ударными инструментами (ломами, кирками) запрещается.

47. Земельные работы в местах пересечения с действующими коммуникациями электрических кабельных сетей должны производиться в соответствии с требованиями технической эксплуатации электроустановок потребителей, предусмотренными законодательством.

48. Организации, в ведении которых находятся строящиеся или действующие объекты электросетевого хозяйства, должны осуществлять мероприятия по защите указанных объектов от блуждающих токов.

49. Работникам организаций, в ведении которых находятся объекты электросетевого хозяйства, предоставляется право беспрепятственного доступа в установленном порядке к объектам электросетевого хозяйства, расположенным на территории других организаций, для их ремонта и технического обслуживания.

50. На автомобильных дорогах в местах пересечения с воздушными линиями электропередачи напряжением 500 кВ должны устанавливаться дорожные знаки, запрещающие остановку транспорта в охранных зонах этих линий.

51. При повреждении объектов электросетевого хозяйства, вызванных стихийными бедствиями, а также в целях предотвращения их повреждения хокимиятам районов (городов) в пределах своих полномочий предоставляется право привлекать в необходимых случаях организации к работам по ликвидации и предотвращению поврежденных объектов электросетевого хозяйства. Оплата выполненных работ и возмещение стоимости израсходованных материальных ресурсов при этом производится владельцами объектов электросетевого хозяйства.

52. Юридические и физические лица в охранных зонах объектов электросетевого хозяйства и вблизи них обязаны выполнять требования работников организаций, в ведении которых находятся объекты электросетевого хозяйства, направленные на обеспечение сохранности объектов электросетевого хозяйства и предотвращение несчастных случаев.

Работники организаций, в ведении которых находятся объекты электросетевого хозяйства, имеют право приостановить производимые юридическими и физическими лицами в охранных зонах работы, выполняемые с нарушением требований настоящих Правил.

53. В случае повреждения объектов электросетевого хозяйства их элементов производитель работ обязан немедленно сообщить об этом владельцам этих объектов электросетевого хозяйства и оказать помощь в скорейшей ликвидации повреждения, включая выделение рабочих сил и механизмов.

Глава 6. Заключительные положения

54. Акты о нарушениях требований Правил охраны объектов электросетевого хозяйства (далее — акт) составляются уполномоченными должностными лицами организаций, в ведении которых находятся объекты электросетевого хозяйства, по форме согласно **приложению** к настоящим Правилам.

Акт составляется в двух экземплярах, один из которых вручается лицу, нарушившему требования настоящих Правил, второй экземпляр — остается в организации, в ведении которой находятся объекты электросетевого хозяйства.

Перечни должностных лиц, уполномоченных составлять акты о нарушениях настоящих Правил, утверждаются ежегодно руководителем организации, в ведении которой находятся объекты электросетевого хозяйства.

55. Споры, связанные с соблюдением требований настоящих Правил, а также возникающие при нарушении порядка устройства, охраны и эксплуатации объектов электросетевого хозяйства в охранной зоне, рассматриваются в порядке, установленном законодательством.

56. Лица, нарушившие требования настоящих Правил, привлекаются к ответственности и возмещают ущерб в порядке, установленном законодательством.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Правилам охраны объектов электросетевого хозяйства

АКТ
о нарушении требований Правил охраны объектов электросетевого хозяйства

Нарушение требований _____

(Наименование юридического лица или Ф.И.О. физического лица)

г. _____ «__» _____ 20__ г.

Время составления акта: _____ час. _____ мин.

Мы, нижеподписавшиеся: _____,

(Ф.И.О., должности уполномоченных лиц организации, в ведении которой находятся объекты электросетевого хозяйства)

в присутствии физического лица или представителя юридического лица _____

(Ф.И.О)

составили настоящий акт о нижеследующем:

«__» _____ 20__ г. _____

(Ф.И.О. физического лица или представителя юридического лица)

(факт нарушения требований настоящих Правил)

факт нарушения требований настоящих Правил мотивирован следующими обстоятельствами

Подписи: уполномоченных лиц организации, в ведении которой находятся объекты электросетевого хозяйства

Ф.И.О.

(личная подпись)

Ф.И.О.

(личная подпись)

С актом ознакомлен:

представитель юридического лица или физического лица

Ф.И.О.

(личная подпись)

В случае отказа «представителя юридического лица или физического лица» от подписания акта составители акта после отметки об этом расписываются еще раз

От подписи отказался _____

(Ф.И.О. представителя юридического лица или физического лица)

* Настоящий Акт может быть обжалован в судебном порядке.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению Кабинета Министров от 26 декабря 2018 года № 1050

ПЕРЕЧЕНЬ
некоторых решений Правительства Республики Узбекистан, признаваемых
утратившими силу

1. **Постановление** Кабинета Министров от 17 мая 2010 г. № 93 «Об утверждении Правил охраны объектов электросетевого хозяйства» (СП Республики Узбекистан, 2010 г., № 5, ст. 23).

2. **Пункт 40** приложения к постановлению Кабинета Министров от 17 декабря 2010 г. № 301 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» (СП Республики Узбекистан, 2010 г., № 12, ст. 69).

3. **Пункт 37** приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 14 ноября 2017 г. № 915 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» (СЗ Республики Узбекистан, 2017 г., № 46, ст. 1134).

(Национальная база данных законодательства, 29.12.2018 г., № 09/18/1050/2395)