ВЕСТНИК

|  |  |
| --- | --- |
| **№ 13** | **25.05.****2016** |

**Новотроицкого**

**сельсовета**

Периодическое печатное издание депутатов и

администрации Новотроицкого сельсовета

Северного района Новосибирской области

**Содержание:**

1. **ИНФОРМАЦИЯ по исполнению Федерального закона № 261 от 23.11.2009 г.**

**о правах и обязанностях физических лиц, о требованиях, предъявляемых к собственникам жилых домов, собственниками помещений в многоквартирных домах, лицам, ответственным за содержание многоквартирных домов, и об иных требованиях указанного выше Федерального закона.**

1. **Социальная реклама в области энергосбережения**
2. **Постановление администрации от 20.05.2016 № 55 «Об утверждении плана**

**«Противодействие коррупции в органах местного самоуправления Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области на 2016 – 2017 годы»**

1. **Постановление администрации от 18.05.2016 № 54 «Об утверждении муниципальной**

**программы «Обеспечение безопасности дорожного движения на территории Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области на 2016-2018 годы»**

1. **Мероприятия по реализации муниципальной программы «Обеспечение безопасности**

**дорожного движения на территории Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области на 2016-2018 годы»**

**ИНФОРМАЦИЯ**

**по исполнению Федерального закона № 261 от 23.11.2009 г.**

**о правах и обязанностях физических лиц, о требованиях, предъявляемых к собственникам жилых домов, собственниками помещений в многоквартирных домах, лицам, ответственным за содержание многоквартирных домов, и об иных требованиях указанного выше Федерального закона.**

**Обязательна ли установка приборов учёта энергоресурсов?**

Да, обязательна. Согласно закону расчёты за энергетические ресурсы, включая воду, должны осуществляться на основании данных об их количественном значении, определенных при помощи приборов учёта.

**В какие сроки необходимо установить приборы учета энергоресурсов?**

Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ на собственников помещений в многоквартирных домах и собственников жилых домов возложена обязанность по установке приборов учета энергоресурсов.

В соответствии с Федеральным законом (в ред. от 18.07.2011) от 23.11.2009 № 261-ФЗ до 1 июля 2012 года собственники помещений в многоквартирных домах обязаны обеспечить установку приборов учета воды, тепловой энергии, электрической энергии, а природного газа – в срок до 1 января 2015 года.

С 1 января 2012 г. вводимые в эксплуатацию и реконструируемые многоквартирные жилые дома должны оснащаться индивидуальными теплосчётчиками в квартирах.С момента принятия закона не допускается ввод в эксплуатацию зданий, строений, сооружений без оснащения их приборами учёта энергоресурсов и воды.

**Кто должен оплачивать установку приборов учёта?**

Закон обязывает собственников зданий, строений, сооружений, жилых, дачных или садовых домов, помещений в многоквартирных домах нести расходы на установку приборов учёта.

Если собственник не в состоянии оплатить прибор учёта и его установку сразу, организация-поставщик энергоресурсов обязана предоставить рассрочку по платежам со сроком до 5 лет. Процент за такой кредит устанавливается по действующей на момент заключения договора об установке приборов учёта ставке рефинансирования Центробанка РФ.
Установка коллективных приборов учета осуществляется за счет средств собственников помещений в многоквартирном доме.

**Нужно ли собственникам помещений многоквартирного дома собирать общее собрание для принятия решения об установке приборов учёта?**

Да, нужно. Прежде чем приступать к организации в доме учёта тепла, необходимо коллективное решение собственников, принятое большинством голосов на общем собрании. Поскольку будущий узел учёта станет общедомовой собственностью, оплата оборудования и работ целиком или частично (в случае участия в федеральных, областных или муниципальных программах) распределяется между всеми собственниками квартир.
Задача управляющей компании или правления ТСЖ, ЖСК - донести информацию до собственников, что установка приборов учёта необходима согласно закону об энергосбережении и отказ от установки грозит принудительными мерами по установке приборов учёта со стороны энергоснабжающей организации и разбирательством в суде. УК или правление ТСЖ, ЖСК должны предложить собственникам варианты: перечень компаний, с которыми имеется возможность заключить договор на установку приборов учёта энергоресурсов и их предложения по стоимости работ и качеству предлагаемого оборудования.

**Какую выгоду получит потребитель при установке прибора учета?**

Установка прибора учета направлена, прежде всего, к переходу на оплату за фактическую величину потребленного ресурса, определяемого по показаниям прибора учета.
В соответствии с Правилами предоставления коммунальных услуг гражданам, утвержденными постановлением Правительства РФ от 23.05.2006 № 307, на примере многоквартирного дома, в помещениях которого отсутствуют коллективные приборы учета, и наличии общих и индивидуальных приборов учета энергоресурсов можно отметить следующее. В случае, если величина норматива потребления коммунальной услуги меньше фактической величины потребления ресурса, измеренного по показаниям прибора учета, то при установке прибора учета размер платы, вследствие возросшего фактического потребления ресурса, увеличится, а если норматив был высокий – то граждане соответственно будут платить меньше.

Если в доме установлен коллективный прибор учета, то размер платы за коммунальную услугу (холодное водоснабжение, горячее водоснабжение, газоснабжение и электроснабжение) для граждан, установивших индивидуальный приборы учета, будет зависеть от отношения объема коммунального ресурса, определенного по показаниям коллективного прибора учета, к сумме объема ресурса, измеренного индивидуальными приборами учета, и объема ресурса, определенного исходя из норматива потребления коммунальной услуги.

Вышеуказанные Правила предоставления коммунальных услуг гражданам утратят силу в связи с принятием постановления Правительства РФ от 06.05.2011 № 354 со дня вступления в силу Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов.

**Есть ли исключения из требований по установке приборов учета?**

На основании ч. 1 ст. 13 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ требования в части организации учета используемых энергетических ресурсов не распространяются на ветхие, аварийные объекты, объекты, подлежащие сносу или капитальному ремонту до 1 января 2013 года, а также объекты, мощность потребления электрической энергии которых составляет менее чем пять киловатт (в отношении организации учета используемой электрической энергии) или максимальный объем потребления тепловой энергии которых составляет менее чем две десятых гигакалории в час (в отношении организации учета используемой тепловой энергии).

**Кто имеет право устанавливать приборы учёта энергоресурсов?**

Приборы учёта имеют право устанавливать организации-поставщики энергоресурсов и специализированные организации. Данные организации должны иметь профильных специалистов необходимого уровня квалификации, деятельность по установке приборов учёта должна быть прописана в уставных документах организации, организация должна быть членом СРО в строительстве и иметь выданное СРО свидетельство о допуске к данному конкретному виду работ.
Поставщики энергоресурсов не только имеют право, а обязаны осуществлять деятельность по установке, замене, эксплуатации приборов учёта используемых энергетических ресурсов, снабжение которыми или передачу которых они осуществляют.
До 1 июля 2010 г. энергоснабжающие организации должны были предоставить собственникам помещений в многоквартирных домах, лицам, ответственным за содержание многоквартирных домов и лицам, представляющим интересы собственников, предложения об оснащении приборами учёта используемых энергоресурсов.

**Кто участвует в оформлении акта ввода индивидуального прибора учета в эксплуатацию? Имеет ли право исполнитель коммунальной услуги требовать деньги за пломбирование и последующее обслуживание счетчиков?**

После установки индивидуального прибора учета потребитель должен направить заявление исполнителю коммунальной услуги (управляющая организация, товарищество собственников жилья, а при непосредственном управлении – ресурсоснабжающая организация) о согласовании установки прибора учета и внесении необходимых изменений в договор на поставку ресурса.

После подачи заявления представитель исполнителя коммунальной услуги, организация, установившая прибор учета, и потребитель оформляют акт ввода прибора учета в эксплуатацию.

В целях исключения случаев бесконтрольного демонтажа прибора учета производится пломбирование установки прибора учета. Услуга по пломбированию прибора учета не подлежит государственному регулированию и определяется на основании прейскуранта цен исполнителя коммунальной услуги.
Необходимо отметить, что поскольку ввод прибора учета в эксплуатацию может быть осуществлен только исполнителем коммунальной услуги, то по вопросу обоснованности калькуляции затрат на ввод прибора учета в эксплуатацию исполнителя коммунальной услуги потребитель может обратиться в управление Федеральной антимонопольной службы по Нижегородской области.

По желанию потребитель вправе заключить договор о техническом обслуживании прибора учета. Техническое обслуживание прибора учета может включать работы по прочистке фильтров, проверке сохранности пломб, осмотру состояния и визуальному контролю работы счетчиков.

**Какую ответственность несут собственники за отказ от установки приборов учёта?**

Если до 1 июля 2012 г. т до 1 января 2015 г. (см. выше) в ответ на предложения по установке приборов учёта от поставщика энергоресурсов потребитель не установит счётчик, то энергоснабжающая организация вправе принудительно его установить, и взыскать по суду с потребителя все расходы по установке плюс судебные издержки.
Ресурсоснабжающие организации не вправе отказать обратившимся к ним лицам в заключении договора, регулирующего условия установки, замены и (или) эксплуатации приборов учёта используемых ресурсов, снабжение которыми или передачу которых они осуществляют. Цена такого договора определяется соглашением сторон. Порядок заключения и существенные условия такого договора утверждены приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 07.04.2010 № 149.

**Кто осуществляет контроль за соблюдением обязанностей по установке приборов учёта энергоресурсов?**

Контроль за соблюдением данных обязанностей осуществляет Федеральная антимонопольная служба (ФАС) и Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) и их территориальные органы в субъектах РФ.

**Предусмотрены ли штрафные санкции за не соблюдение обязанностей по установке приборов учёта энергоресурсов?**

Да, предусмотрены. Законом об энергосбережении (статья 37) внесены поправки в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (КоАП).
Несоблюдение требований законодательства об установке приборов учёта (стадии проектирования, реконструкции, капитального ремонта, строительства) - штраф на должностных лиц от 20 до 30 тыс. руб., на организацию от 500 до 600 тыс. руб.
Несоблюдение требований к поставщикам энергоресурсов по предложению установки приборов учёта собственникам жилых домов, дачных, садовых домов и их представителям. Штраф на должностных лиц от 20 до 30 тыс. руб., на юрлиц от 100 до 150 тыс. руб.

Необоснованный отказ или уклонение организации, на которую возложена обязанность по установке, замене, эксплуатации приборов учёта используемых энергетических ресурсов, от заключения соответствующего договора и (или) от его исполнения, а равно нарушение установленного порядка его заключения, либо несоблюдение установленных для нее в качестве обязательных требований об установке, замене, эксплуатации приборов учёта используемых энергетических ресурсов - штраф на должностных лиц от 20 до 30 тыс. рублей; на ИП - от 20 до 30 тыс. руб.; на юридических лиц - от 50 до 100 тыс. руб.

Несоблюдение требований об оснащении жилого дома приборами учёта лицами, ответственными за содержание многоквартирных домов - штраф на ответственное лицо от 10 до 15 тыс. руб., на юрлиц от 20 до 30 тыс. руб.

Несоблюдение требований об оснащении нежилых зданий, строений, сооружений приборами учёта лицами, ответственными за их содержание - штраф на должностных лиц от 10 до 15 тыс. руб., на ИП от 25 до 35 тыс. руб., на юрлиц от 100 до 150 тыс. руб.

**Кто осуществляет техническое обслуживание и ремонт приборов учёта?**

Собственник обязан обеспечить эксплуатацию приборов учёта в соответствии с техническими требованиями на прибор. Таким образом, у владельца узла учёта должен быть заключен договор на техническое обслуживание приборов учёта с обслуживающей организацией (например, это может быть организация по установке приборов учёта, энергоснабжающая организация, управляющая компания).

Работы по ремонту приборов учёта выполняются на предприятиях-изготовителях приборов или специализированном ремонтном предприятии в соответствии с утвержденным технологическим процессом. После ремонта прибора учёта необходимо провести внеочередную поверку.

**Кто осуществляет и оплачивает поверку приборов учёта?**

В обязанности собственника входит обеспечение достоверности показаний приборов учёта, в частности, их своевременная метрологическая поверка, т.е. поверка оплачивается из собственных средств собственника.

Метрологическое обеспечение достоверности показаний приборов учёта заключается в периодической их поверке в специализированной организации (например, в лаборатории регионального центра стандартизации и метрологии или в организации, имеющей в своем распоряжении соответствующие испытательные лаборатории).
На основании постановления правительства РФ от 20.04.10 № 250, начиная с 2012 г. поверка средств измерений количества электроэнергии, расхода холодной и горячей воды и газа, должна осуществляться только аккредитованными государственными региональными центрами метрологии. Поскольку в устройство узла учёта тепловой энергии входит и расходомер, то это требование будет относиться и к коммерческому учёту тепловой энергии.

Суть метрологической поверки заключается в испытаниях прибора учёта на более точном оборудовании.

Периодичность поверки указана в паспорте на прибор учёта. Межповерочный интервал (МПИ) приборов учёта тепловой энергии и счётчика горячей воды, как правило, составляет 4 года, а счётчика холодной воды - 6 лет.

**Каковы последствия эксплуатации непроверенных приборов?**

Эксплуатация непроверенного прибора учёта запрещается и расценивается поставщиком энергоресурса как отсутствие прибора учёта со всеми вытекающими для потребителя последствиями. Непосредственно на время проведения поверки разрешается оплата услуг по усреднённому расходу.

**Какие приборы учёта энергии можно применять?**

Следует устанавливать только те приборы учёта, которые включены в государственный реестр средств измерений и допущенные к применению на территории Российской Федерации.

Однако даже включение прибора в Госреестр не гарантирует его качества. Поэтому необходимо вводить систему качества в теплоснабжении, помогающую теплоснабжающим и теплопотребляющим организациям применять передовой опыт, прогрессивное оборудование и новые технологические решения в области коммерческого учёта тепловой энергии.

Кроме того, правилами пользования электрической, тепловой энергии, воды и газа установлены требования к классу точности применяемых приборов учёта не ниже установленного порога. Класс точности - это возможная погрешность прибора учёта в диапазоне измерений, выраженная в процентах. Чем больше число, обозначающее класс точности, тем ниже точность прибора.

Социальная реклама в области энергосбережения

**СОЦИАЛЬНАЯ    РЕКЛАМА    ПО     ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ**

**Уважаемые жители Новотроицкого сельсовета!**

 В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития Новотроицкого сельсовета.

 Привычка экономить энергию и ресурсы - это признак разумного и современного потребителя. Энергосберегающие технологии доступны сегодня каждому из нас. Используйте их и получайте удовлетворение не только от экономической выгоды, но и от сознания того, что этим вы помогаете модернизировать экономику нашей страны.

Рационально используйте электричество!

 Устанавливайте современные энергосберегающие электротехнические устройства, многотарифные    электросчётчики,  позволяющие экономить на разнице тарифов.

 Максимально используйте возможности естественного освещения, выключайте освещение, когда в нём нет необходимости, отключайте от сети зарядные устройства, замените лампы накаливания на энергосберегающие.

**Начни с себя, вот главное решение!**

**Энергосбережение-**

**вклад каждого**

**результат общий!**

  Социальная реклама в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Почему нам необходимо беречь энергию?
 Сейчас человек уже не может обойтись без электрического света, тепла батарей в квартире, продукции, создающей наш привычный комфорт. Человек привыкает к новым благам цивилизации, на которые необходимо всё большее и большее количество энергии.
 Ограничить рост потребления энергии очень сложно, ведь от него напрямую зависит здоровье и благосостояние каждого человека. Готовы ли мы для этого хуже питаться или одеваться, поменять свой образ жизни?
 Нет, необходимо решить другую задачу: как современному человеку не ухудшая уровень комфорта (посвящая значительную часть своей жизни досугу, образованию, творчеству, развитию, здоровью и т.д.) оптимизировать свое потребление энергии, экономя при этом полезные ископаемые и природные ресурсы?
 Относительная доступность электроэнергии, тепла, горячей воды создают представление у многих людей о том, что эти блага появляются сами собой и они никогда не исчерпают себя. Зачем их экономить, если каждый ими обеспечен в достаточном количестве за доступную цену? Сколько истрачу, за столько и заплачу, истрачу больше, ну и что, – заплачу больше. Но такое мировоззрение очень быстро приведет к негативным последствиям, ведь основные ресурсы, используемые при выработке энергии, являются невозобновляемыми. Отсутствие разумного подхода к использованию энергии очень быстро приведет к тому, что она станет менее доступной и более дорогой.
 Нужно использовать энергию рационально, необходимо научиться её беречь. Кроме существенной экономии денег при оплате энергии, потребляя энергию эффективно, Вы вносите очень важный вклад в решение глобальных проблем экологии.

 Потреблять энергию эффективно очень просто. Достаточно следовать этим советам…
 О том, как лучше сберечь электроэнергию надо думать уже при покупке любого электротехнического устройства.
\*\*\* Осуществляйте покупку товаров электротехнического назначения в зарекомендовавших себя специализированных магазинах.
\*\*\* Перед покупкой узнайте подробнее об энергосберегающих свойствах товаров у консультантов торговых сетей, на сайтах производителей или в нашем Центре. Специалисты помогут вам подобрать наиболее современное и энергоэффективное оборудование.
\*\*\* Приобретая бытовую технику, обращайте внимание на класс ее энергоэффективности. Получить данную информацию можно, найдя на приборе этикетку энергоэффективности или проконсультировавшись со специалистом торговой сети. Наиболее энергоэффективным является класс- А++, А+, А; далее по убыванию –B, C, D, E, F, G.
 **При обустройстве**
 От того, как мы обустроили свой дом, тоже зависит эффективность используемой нами энергии. При правильном обустройстве мы бережём энергию и при этом не экономим на комфорте. Мы не часто делаем ремонт, расставляем мебель или развешиваем светильники, поэтому очень важно сделать это правильно сразу.
\*\*\* Для улучшения естественного освещения в помещении выполняйте отделку стен и потолка светлыми тонами. Особенно это важно в помещениях, куда солнечного света попадает мало. В такой комнате будет светлее, потому что светлые стены отражают 70 — 80% света, а тёмные только 10 — 15%. В таких помещениях окна обычно выходят на север или попаданию естественного света мешают рядом стоящие здания, деревья и т.п.
\*\*\* Современные квартиры эффективно оборудовать комбинированным освещением. Всё искусственное освещение в наших квартирах можно разделить на общее и местное. Общее освещение предназначено для равномерного освещения комнаты, обычно в наших домах эту роль выполняет люстра. Она висит по центру комнаты и является мощным светильником, задача которого осветить каждый уголок, но ей не всегда это удаётся. Получается, что в центре комнаты свет слишком ярок, а в дальних углах комнаты недостаточен. Для этого и делается местное освещение. В наших квартирах это бра, настольные лампы и торшеры. Их то и надо расставить и развесить так, чтобы те места, где люстра освещает недостаточно, были ими освещены дополнительно. Мощность люстры можно считать достаточной, если на 1 м2 площади приходится 15 — 25 Вт мощности ламп накаливания (мощность люминесцентных, в том числе и энергосберегающих ламп, будет в 5 раз меньше). Для местного освещения подходят лампы в 1,5 — 2 раза менее мощные, чем в подвесных светильниках. Совокупность общего и местного освещения и называется комбинированным. Что это нам даёт? Комната освещена равномерно. Нам уже не требуется слишком мощная люстра. Можно освещать только тот участок комнаты, который нам нужен, а там где не нужен – выключить. В квартире станет уютнее и комфортнее. В результате устройства комбинированного освещения на комнату 18 — 20 м2 экономится до 200 кВт • ч в год.
\*\*\* Удобно и выгодно оборудование Вашего дома светорегуляторами. Они позволяют плавно регулировать освещённость в помещении. Светорегулятор, как видно из названия (ещё его называют диммер), может плавно регулировать уровень освещения в комнате. Если в комнате слишком яркое освещение – его можно убавить, при этом ещё и сберегается электроэнергия. Светорегуляторы бывают ручные и автоматические.
\*\*\* Рекомендуем также использовать различные системы автоматического управления освещением. Эти системы способны самостоятельно включать и отключать освещение или даже менять его интенсивность в зависимости от заданного сценария с помощью датчиков, реагирующих на свет, звук или движение.
\*\*\*\*\* По возможности, отдавайте предпочтение люминесцентному освещению. Существуют сейчас и компактные люминесцентные лампы (их ещё называют энергосберегающими). Они экономичны так же, как и известные нам трубчатые люминесцентные лампы, но не требуют специальных светильников, т.к. практически всегда подходят для установки в обычный патрон для обычной лампы накаливания. Между тем люминесцентное освещение экономичнее освещения ламп накаливания примерно в 5 раз.

\*\*\* При переделке электропроводки в доме попросите специалистов собрать схему электропроводки так, чтобы общее освещение в комнате можно было включать не все сразу, а по отдельности, с помощью нескольких выключателей, т.е. группами. Тогда свет можно будет включать лишь в той части комнаты, где он нужен в это время и отключён в этой же комнате там, где в это же время в нём нет необходимости. Либо на вашей люстре можно будет включить не сразу все лампочки, а столько, сколько вам нужно сейчас для комфортного освещения.
\*\*\* Нет необходимости в излишнем освещении тех помещений, где вы находитесь нечасто и не выполняете никакой работы, требующего яркого света: это коридоры, туалеты, ванные комнаты, подсобные помещения. Достаточно использовать лампы накаливании мощностью 20-30 Вт на 1 м2 (мощность энергосберегающих ламп будет в 5 раз меньше).
 **При использовании** Об этих советах нужно помнить каждый день. Они не сложны и не требуют много времени для их выполнения, но если не забывать им следовать, то можно значительно сократить потребление электроэнергии в Вашем доме и уменьшить затраты на ее оплату.
\*\*\*\*\* Самый простой и эффективный способ экономии электроэнергии – не забывать всегда выключать за собой свет там, где он не нужен: уходя из дома, не оставлять бесполезно работающими электроприборы и освещение, не допускать длительного освещения пустых помещений.
 А уезжая на долгое время (например, в отпуск) рекомендуем обесточить (вытащить вилки из розеток) все электроприборы. Эта мера не только гарантирует вам, что какой-нибудь прибор будет бесполезно расходовать электроэнергию, допустим, в режиме «standby», но и обеспечит пожарную безопасность в доме в ваше отсутствие.
\*\* Содержите в чистоте лампы и плафоны. Грязь и пыль, скапливающаяся на них, может снизить эффективность осветительного прибора на 10–30%. Особенно часто загрязняются светильники и лампы на кухнях с газовыми плитами.
\*\* Ваши окна должны быть чистыми. Грязные окна «крадут» естественный свет, попадающий к вам в дом. И тогда приходится включать искусственное освещение и тратить при этом электрическую энергию. Грязные или запыленные окна могут снижать естественную освещенность в помещении до 30%.
\*\*\* Старайтесь обеспечивать более низкий уровень общего освещения, когда вы используете местное освещение. То есть когда ваше рабочее место интенсивно освещается другим светильником, допустим, настольной лампой или торшером.
\*\* Не мешайте проникновению естественного света в помещение: не закрывайте без необходимости шторы днём, не заставляйте подоконник большими растениями, следите за чистотой окон и т.п.
\*\*\*\*\* Посмотрите, где в вашем доме можно заменить простую лампу накаливания на компактную люминесцентную лампу (КЛЛ). Помните, лампу нужно подобрать так, чтобы она подходила к светильнику: имела тот же цоколь, что и лампа накаливания, вмещалась в светильник по своему размеру. Наиболее эффективна замена ламп накаливания на энергосберегающие компактные люминесцентные лампы в тех местах, где свет горит постоянно, а включается/выключается редко. Замена ламп накаливания на современные энергосберегающие лампы в среднем может снизить потребление электроэнергии в квартире в 2 раза. Затраты обычно окупаются менее чем за год.
 **Внимание!**
 Нельзя выбрасывать отработавшие люминесцентные лампы (в том числе и энергосберегающие) в мусоропровод и уличные контейнеры. Старайтесь не разбивать люминесцентные лампы. В люминесцентных лампах содержится небольшое количество паров ртути, которые вредны для человека, только если лампу разбить.
 **Бытовая техника**
 **Аудиовидеотехника**
\*\* Уходя из дома надолго (или ложась спать на ночь), выключайте не только свет, но и электроприборы, находящиеся в режиме «standby» (режим ожидания): телевизор, музыкальный центр, DVD-проигрыватель. Эта мера повысит также пожарную безопасность Вашего дома
\* Старайтесь не ставить бытовую технику близко к приборам, выделяющим тепло (например, батарея отопления), не рекомендуется также устанавливать их в ниши, придвигать слишком близко к стене и накрывать чем-либо при работе. Эти приборы не любят тёплые места в доме, потому что они сами выделяют тепло. Излишек тепла всегда вреден для любого прибора.
\*\* Ставьте телевизор в равномерно освещенном месте, это позволяет устанавливать регулировки яркости и контраста на более низкий уровень. Это относится также и к мониторам компьютера. Эта мера позволяет сберечь до 5% электроэнергии.
 **Компьютерная техника**
\*\*\* Все выпускаемые на сегодняшний день компьютеры поддерживают режим энергосбережения. При правильной настройке этого режима можно достичь до 50% экономии электроэнергии. При этом сначала монитор автоматически переходит в режим ожидания, если в течении нескольких минут на нём не производилась работа. Этот режим намного экономичнее полного рабочего режима работы. А ещё через некоторое время, если работа так и не возобновлялась, в режим ожидания переходит и компьютер. Это ещё более экономный режим.
 **Мобильные устройства**
\* Не оставляйте зарядное устройство для мобильного телефона, фотоаппарата, плеера, ноутбука и т.п. включенным в розетку, когда там нет заряжаемого аппарата. Зарядное устройство при этом всё равно потребляет электрическую энергию, но использует его не на зарядку, а на нагрев. Когда зарядное устройство подключено к розетке постоянно до 95% энергии используется впустую.
 **Пылесос**\* Для эффективной работы пылесоса имеет большое значение своевременная замена или очистка пылесборника. Не забывайте также менять или чистить фильтры очистки выбрасываемого воздуха. Забитые пылью пылесборник и фильтры затрудняют работу пылесоса, уменьшают тягу воздуха и увеличивают энергопотребление пылесоса
 **Электроплита**\*\*\* При выборе посуды для приготовления пищи, которая не соответствует размерам конфорки электроплиты, теряется 5-10% энергии. Для экономии электроэнергии при использовании электроплит применяйте посуду с неискривленным дном, которое равно или чуть больше диаметра конфорки.
\*\*\* При приготовлении пищи закрывайте кастрюлю крышкой. Быстрое испарение воды удлиняет время готовки на 20–30%, и, соответственно, на столько же увеличивается расход электроэнергии на приготовление.
\*\*\* После закипания пищи переключайтесь на низкотемпературный режим готовки. Ведь если вода уже закипела, то она выше 100ºС не нагреется, а будет испаряться. Блюдо быстрее не приготовится, а электроэнергии на его приготовление будет затрачено больше.
 **Электрочайник**
\*\* Важно своевременно удалять из электрочайника накипь. Накипь образуется в результате многократного нагревания и кипячения воды и обладает малой теплопроводностью, поэтому вода в посуде с накипью нагревается медленно, а электроэнергии расходуется больше.
 **Стиральная машина**\*\*\* Главное условие рациональной эксплуатации стиральных машин – не превышать нормы максимальной загрузки белья. Следует избегать и неполной загрузки стиральной машины: перерасход электроэнергии в этом случае может составить 10–15%. Рекомендуется каждый раз сортировать белье перед стиркой, и в случае слабой или средней степени загрязнения отказаться от предварительной стирки. При неправильной программе стирки перерасход электроэнергии – до 30%.
  **Холодильник, морозильная камера**
\*\*\*\* Холодильник ставьте в прохладное место, ни в коем случае не рядом с плитой. Если температура в комнате, где стоит холодильник, достигает 30ºC, то потребление им электроэнергии удваивается.
\*\*\*\* Не кладите теплые продукты в холодильник, дайте остыть им до комнатной температуры.
\*\*\* Своевременно размораживайте морозильную камеру при образовании в ней льда. Толстый слой льда ухудшает охлаждение замороженных продуктов и увеличивает потребление электроэнергии.
 **Кондиционер**\*\*\* Работа кондиционера должна производится при закрытых окнах и дверях. Иначе кондиционер будет охлаждать улицу или другие помещения, а там где необходима прохлада будет жарко. При этом электроэнергия расходующаяся на работу кондиционера будет тратиться зря.
 **Использование многотарифного учета электрической энергии** Установка приборов, учитывающих электроэнергию по времени суток, предоставляет возможность платить за электричество в ночные часы (с 23:00 до 7:00) по тарифу, который в четыре раза дешевле обычного, то есть позволяет существенно экономить на оплате электрической энергии. Ведь один только холодильник потребляет около четверти всей электроэнергии и работает круглые сутки. При наличии многотарифного прибора учета его работа будет стоить значительно дешевле в ночное время. При этом, в квартирах еще могут быть и теплые полы, стиральные и посудомоечные машины, являющиеся энергоемкими приборами. Их использование в часы меньшей стоимости электроэнергии также позволит существенно снизить расходы на ее оплату.

**Сберегая тепло - бережем электроэнергию**
 В холодное время года особенно важно помнить также и о сбережении тепла в наших домах. Ведь когда нам не хватает тепла батарей центрального отопления, мы обогреваемся электрическими приборами. И тратим при этом электрическую энергию, которую могли бы не тратить
 **Отопление**
\*\*\* Батареи отопления будут эффективно обогревать помещение, если за ними установить теплоотражающие экраны и не закрывать их плотными шторами.
\*\*\*\*\* В настоящее время существует много современных технологий отопления, имеющих явные преимущества перед традиционными: длинноволновые обогреватели, теплые полы, теплонакопители. Последние позволяют использовать выгоду низкого «ночного» тарифа на электроэнергию, так как именно во время действия этого тарифа происходит накопление тепла в теплонакопителях. В дневное же время они отдают тепло строго в соответствии с выставленной температурой. Подробную информацию об использовании теплонакопителей можно получить в нашем Центре.
 **Утепление помещений**\*\*\*\*\* Известно, что в большинстве наших домов тепловые потери превышают нормы в 3-5 раз. Очень часто эти потери компенсируются за счёт обогрева различными электроприборами. По оценкам специалистов, 40 % потерь тепла происходит через окна. Их дополнительная тепловая изоляция или замена на современные стеклопакеты может повысить температуру в помещении на 4-5 °С. И, возможно, работа электрообогревательных приборов будет не нужна или сокращена до минимума. Это же касается утепления дверей, стен, пола и потолка.
 Сегодня экономить на электроэнергии помогают современные электротехнические устройства. Так, существуют приборы, автоматически отключающие электрооборудование, когда оно не используется. Например, в подъездах наших домов свет горит всю ночь, а ведь в три-пять часов утра в подъезде, как правило, никого нет и электроэнергия «выгорает» впустую. Тут нам поможет выключатель с задержкой времени. Одновременно с включением света включается временное реле, которое гасит самостоятельно свет через заданный промежуток времени (от 10 сек. до 10 мин.). Таким образом, может экономиться 14-20% электроэнергии. Для этих же целей используется инфракрасный детектор (датчик движения), который срабатывает непосредственно при движении объекта. Когда Вы входите в комнату, свет зажигается автоматически, а когда выходите – гаснет.

Социальная реклама в области энергосбережения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Социальная рекламма в области энергосбережения | Социальная рекламма в области энергосбережения | Социальная рекламма в области энергосбережения |
| Социальная рекламма в области энергосбережения |   |

АДМИНИСТРАЦИЯ

НОВОТРОИЦКОГО СЕЛЬСОВЕТА

СЕВЕРНОГО РАЙОНА

НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

20.05.2016 с. Новотроицк № 55

**Об утверждении плана «Противодействие коррупции в органах местного самоуправления Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области на 2016 – 2017 годы»**

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 01.04.2016 № 147 «О Национальном плане противодействия коррупции на 2016 – 2017 годы», руководствуясь Законом Новосибирской области от 27.04.2010 № 486-ОЗ «О мерах по профилактике коррупции в Новосибирской области», администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый план «Противодействие коррупции в органах местного самоуправления Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области на 2016 – 2017 годы» (далее – План).

2.  Специалисту 2 разряда администрации Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области обеспечить разработку и представление в управление делами администрации Северного района Новосибирской области:

-Плана «Противодействие коррупции в органах местного самоуправления Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области на 2016 – 2017 годы»;

- информации об утверждении Планов соответствующих органов – до 1 июня 2016 года;

-информации о выполнении в 2016 году мероприятий, включенных в соответствующие Планы, - в срок до 14 января 2017 года;

-итоговой информации об исполнении мероприятий, включенных в соответствующие Планы, – до 31 октября 2017 года.

3. Специалисту 2 разряда администрации Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области обеспечить:

1) обобщение информации, представленной органами местного самоуправления Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области об утверждении планов, выполнении мероприятий Плана мероприятий, предусмотренных соответствующими Планами;

2) опубликование настоящего постановления и информации о выполнении мероприятий, предусмотренных Планом в периодическом печатном издании «Вестник Новотроицкого сельсовета» и размещение на официальном интернет-сайте администрации Северного района Новосибирской области (<http://www.severnoe-nso.ru>) в разделе «Поселение» Новотроицкий сельсовет.

4. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

Глава Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области А.Д.Кочережко

Утвержден

 постановлением администрации

 Новотроицкого сельсовета

 Северного района

 Новосибирской области

 от 20.05.2016 № 55

**План «Противодействие коррупции в органах местного самоуправления Новотроицкого сельсовета Северного района**

**Новосибирской области на 2016 – 2017 годы»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  | Наименование мероприятия Плана | Результат исполнения | Исполнитель | Срок исполнения |
| Совершенствование правовых и организационных основ противодействия коррупции |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Мониторинг законодательства Новосибирской области в сфере противодействия коррупции в целях принятия, изменения, признания утратившими силу законов Новосибирской области, нормативных правовых актов Губернатора Новосибирской области, Правительства Новосибирской области, в том числе в целях обеспечения исполнения положений федерального законодательства, направленных на совершенствование организационных основ противодействия коррупции в Новосибирской области | Разработка предложений о принятии, изменении, признании утратившими силу таких актов, принятие таких актов (при необходимости)  | администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области | Не реже 1 раза в полугодие |
| 2. | Мониторинг нормативных правовых актов органов местного самоуправления Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области в сфере противодействия коррупции в целях принятия, изменения, признания утратившими силу таких актов, в том числе в целях обеспечения исполнения нормативных правовых актов Российской Федерации, направленных на совершенствование организационных основ противодействия коррупции в Новосибирской области | Разработка предложений о принятии, изменении, признании утратившими силу таких актов, принятие таких актов (при необходимости) | администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области | Не реже 1 раза в полугодие |
| 3. | Разработка и принятие нормативного правового акта, предусматривающего порядок осуществления контроля за соблюдением законодательства о противодействии коррупции в муниципальных учреждениях Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области, а также за реализацией в них мер по профилактике коррупционных правонарушений  | Принятие постановления администрации Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области, регулирующего данный вопрос | администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области | До 1 июля 2016 года |
| Совершенствование комплекса мер по оказанию методической, практической, консультационной помощив сфере противодействия коррупции |
| 4. | Осуществление мероприятий по формированию у муниципальных служащих администрации Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области и работников муниципальных учреждений Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области, отрицательного отношения к коррупции, путем:1) ознакомления граждан при поступлении на муниципальную службу с Кодексом этики и служебного поведения муниципальных служащих администрации Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области и иными документами, определяющими права и обязанности по замещаемой должности муниципальной службы;2) размещения соответствующей информации на официальном сайте администрации Северного района Новосибирской области и поддержания ее в актуальном состоянии, официальных сайтах муниципальных учреждений Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области;3) организации и проведения обучающих семинаров и совещаний, иных мероприятий с лицами, ответственными за профилактику коррупционных правонарушений в органах местного самоуправления Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области, муниципальных учреждениях Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области;4) подготовки и направления в органы местного самоуправления Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области, муниципальные учреждения Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области, обзоров изменений законодательства о противодействии коррупции (с конкретными рекомендациями по повышению эффективности работы в данной сфере) | Формирование у муниципальных служащих органов местного самоуправления Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области и работников муниципальных учреждений Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области отрицательного отношения к коррупции | администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области | В течение 2016 – 2017 годов |
| 5. | Оказание содействия органам местного самоуправления Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области в организации работы по противодействию коррупции путем проведения следующих мероприятий:1) обучающих семинаров для муниципальных служащих;2) совещаний;3) проведения устных и письменных консультаций;4) разработки методических материалов и обобщений практики работы, модельных муниципальных правовых актов;5) подготовки и направления в органы местного самоуправления Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области обзоров изменений законодательства о противодействии коррупции  | Получение муниципальными служащими новых и совершенствование имеющихся знаний, навыков, умений, развитие системы муниципальных правовых актов |  Администрация Северного района Новосибирской области  | В течение 2016 – 2017 годов |
| Совершенствование механизмов контроля соблюдения требований к служебному поведению, ограничений и запретов, связанных с замещением муниципальных должностей, должностей муниципальной службы, выполнения муниципальными учреждениями, организациями обязанности принимать меры по предупреждению коррупции, а также при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд |
| 6. | Анализ и обобщение информации:1) обо всех случаях применения в органах местного самоуправления Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области, муниципальных учреждениях Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области мер юридической ответственности в каждом случае несоблюдения запретов, ограничений и требований, установленных в целях противодействия коррупции, в том числе мер по предотвращению и (или) урегулированию конфликта интересов;2) о случаях применения мер ответственности на основании решения соответствующей комиссии по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих органов местного самоуправления Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области и урегулированию конфликта интересов. | Обеспечение контроля за применением предусмотренных законодательством мер юридической ответственности в каждом случае несоблюдения запретов, ограничений и требований, установленных в целях противодействия коррупции, в том числе мер по предотвращению и (или) урегулированию конфликта интересов |  администрация Северного района Новосибирской области  | Ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за последним месяцем квартала |
| 7. | Анализ и обобщение информации в целях представления ее в управление делами администрации Северного района Новосибирской области, по вопросам:соблюдения запретов, ограничений и требований, установленных в целях противодействия коррупции, в том числе касающихся получения подарков отдельными категориями лиц, выполнения иной оплачиваемой работы, обязанности уведомлять об обращениях в целях склонения к совершению коррупционных правонарушений. | Обеспечение:-соблюдения запретов, ограничений и требований, установленных в целях противодействия коррупции, в том числе при получении подарков отдельными категориями лиц, при выполнении иной оплачиваемой работы;-исполнения обязанности уведомлять об обращениях в целях склонения к совершению коррупционных правонарушений;-создания условий, позволяющих в полном объеме реализовать требования федерального законодательства в сфере противодействия коррупции, в том числе мер по предотвращению нарушений |  администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области  | Ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за последним месяцем квартала |
| 8. | Представление информации о возможных фактах несоблюдения запретов, ограничений и требований, установленных в целях противодействия коррупции, требований о предотвращении или об урегулировании конфликта интересов лицами, замещающими муниципальные должности, должности муниципальной службы в органах местного самоуправления Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области, руководителями муниципальных учреждений Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области, в оперативном режиме в администрацию Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области, по результатам систематического мониторинга материалов средств массовой информации, сайтов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»  | Обеспечение:-выявления информации, размещенной в средствах массовой информации, на сайтах по вопросу соблюдения запретов, ограничений и требований, установленных в целях противодействия коррупции, требований о предотвращении или об урегулировании конфликта интересов указанными лицами;-соблюдения запретов, ограничений и требований, установленных в целях противодействия коррупции, в том числе при получении подарков отдельными категориями лиц, при выполнении иной оплачиваемой работы;-исполнения обязанности уведомлять об обращениях в целях склонения к совершению коррупционных правонарушений;-создания условий, позволяющих в полном объеме реализовать требования федерального законодательства в сфере противодействия коррупции, в том числе мер по предотвращению нарушений |  администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области  | В течение 2016-2017 годов  |
| 9. | Осуществление:1) Информирование лиц, поступающих на муниципальную службу, а также при назначении на муниципальную должность, муниципальных служащих, лиц, замещающих муниципальные должности, о порядке предотвращения и урегулирования конфликта интересов;2) проведения проверок достоверности и полноты сведений, представляемых гражданами, претендующими на замещение должностей муниципальной службы и муниципальных должностей, муниципальными служащими и лицами, замещающими муниципальные должности, и соблюдения муниципальными служащими требований к служебному поведению;3) активизации работы комиссии по противодействию коррупции в администрации Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области;4) активизации работы комиссии по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов, в администрации Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области  |  Обеспечение выполнения требований законодательства о предотвращении и урегулировании конфликта интересов лицами, замещающими муниципальные должности, должности муниципальной службы, в том числе своевременного применения к лицам, нарушившим эти требования, установленных мер юридической ответственности | Администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области  | В течение 2016-2017 годов  |
| 10. | Контроль за:1) своевременностью представления сведений о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера лицами, замещающими муниципальные должности, должности муниципальной службы, включенные в перечни, установленные нормативными правовыми актами;2) размещением этих сведений на сайтах в установленный законодательством срок | Обеспечение:исполнения обязанности по представлению представителю нанимателя (работодателю) сведений о своих доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей;размещения их на сайтахв информационно - телекоммуникационной сети «Интернет» |  Администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области  | В период с 1 января по 30 апреля 2017 годаВ течение двух рабочих дней со дня истечения срока, установленного законодательством для размещения указанных сведений |
| 11. | Осуществление контроля за соблюдением законодательства Российской Федерации о противодействии коррупции в муниципальных учреждениях Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области | Обеспечение соблюдения требований законодательства Российской Федерации о противодействии коррупции в муниципальных учреждениях Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области, а также за реализацией в них мер по профилактике коррупционных правонарушений | Администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области  | В течение 2016 - 2017 годов в соответствии с планами мероприятий |
| 12. | Осуществление координации и контроля деятельности муниципальных учреждений Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области путем проведения проверок достоверности и полноты сведений о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, представленных гражданами, претендующими на замещение должностей руководителей муниципальных учреждений Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области, и лицами, замещающими данные должности, иных форм координации и контроля за соблюдением требований законодательства о противодействии коррупции при наличии предусмотренных законодательством оснований  | Обеспечение соблюдения требований законодательства о противодействии коррупции в муниципальных учреждениях Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области | администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области  | В течение 2016 – 2017 года |
| 13. | Мониторинг сайтов Северного района Новосибирской области на предмет размещения на них информации по вопросу противодействия коррупции в разделе «Поселение» | Обеспечение полноты и своевременности размещения на таких сайтах информации по вопросу противодействия коррупции | администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области  | В течение 2016 – 2017 года |
| 14. | Мониторинг нарушений законодательства, допускаемых органами местного самоуправления Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд  | Выработка новых и совершенствование разработанных и применяемых мер по противодействию коррупции в целях повышения эффективности противодействия коррупции при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд | администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области  | В течение 2016 – 2017 годов |
| 4. Совершенствование механизмов системы обратной связи, позволяющей корректировать антикоррупционную работуна основе информации о ее результативности, полученной от институтов гражданского общества |
| 15. | Размещение информации о каждом случае несоблюдения требований о предотвращении или об урегулировании конфликта интересов лицами, замещающими муниципальные должности, муниципальными служащими на сайте администрации Северного района Новосибирской области в разделе «Поселение» | Обеспечение гласности в отношении каждого случая о несоблюдении требований о предотвращении или об урегулировании конфликта интересов | Администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области  | В течение 2016 – 2017 годов |
| 5. Повышение эффективности организационных основ противодействия коррупции в администрации Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области |
| 16. | Проведение анализа и подведение итогов работы комиссии по противодействию коррупции в администрации Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области по профилактике коррупционных и иных правонарушений  | Разработка и принятие мер по повышению эффективности и активизации деятельности комиссии по противодействию коррупции в администрации Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области  | администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области  | До 25 декабря 2016 года,до 31 октября 2017 года |
| 17. | Организация обучения работников администрации Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области по профилактике коррупционных и иных правонарушений  | Повышение квалификации, получение и совершенствование знаний и навыков работы в сфере профилактике коррупции | администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области  | В сроки, согласованные с департаментом организации управления и государственной гражданской службы администрации Губернатора Новосибирской области и Правительства Новосибирской области |
| 18. | Мониторинг и оценка результатов выполнения Плана  | Построение планов дальнейшего развития муниципальной службы на основании зафиксированных изменений. Разработка и принятие мер по повышению эффективности и активизации деятельности комиссии по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих администрации Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области и урегулированию конфликта интересов. | администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области  | 4 квартал 2016-2017 годы |

АДМИНИСТРАЦИЯ

НОВОТРОИЦКОГО СЕЛЬСОВЕТА

СЕВЕРНОГО РАЙОНА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.05.2016 с.Новотроицк № 54
**Об утверждении муниципальной программы «Обеспечение безопасности дорожного движения на территории Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области на 2016-2018 годы»**

 В соответствии со ст.14 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным Законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Уставом Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области, в целях обеспечения безопасности жизни, здоровья граждан и их имущества, повышения гарантий их законных прав на безопасные условия движения на автомобильных дорогах сельского поселения, администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

 1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу «Обеспечение безопасности дорожного движения на территории Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области 2016-2018 годы» (Приложение №1).

 2. Признать утратившими силу постановления администрации Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области от 17.04.2015 № 63 «Об утверждении целевой программы Обеспечение безопасности дорожного движения на территории Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области 2015-2016 годы», от 01.03.2016 № 21 «О внесении изменений в постановление администрации от 17.04.2015 № 63»

 3. Опубликовать данное постановление в периодическом печатном издании «Вестник Новотроицкого сельсовета».

 4. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

 Глава Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области А.Д. Кочережко

Утверждена

постановлением администрации

Новотроицкого сельсовета

Северного района

Новосибирской области

от 18.05.2016 № 54

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**«ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОТРОИЦКОГО СЕЛЬСОВЕТА СЕВЕРНОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ»
НА 2016-2018 ГОДЫ»**



2016 г

**I. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ**

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**«Обеспечение безопасности дорожного движения на территории Новотроицкого сельсовета Северного района**

**Новосибирской области на 2016-2018 годы»**

Паспорт программы обеспечение

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | Муниципальная программа «Обеспечение безопасности дорожного движения на территории Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области на 2016-2018 годы» (Далее программа) |
| Основание разработки  программы  | -Федеральный закон № 131 от 06.10.2003 г. «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации»-Устав Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области;-Федеральный закон № 196 от 10.12.1995 г. «О безопасности дорожного движения» |
| Основные разработчики программы | администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области |
| Муниципальный заказчик Программы | администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области |
| Исполнители основных мероприятий Программы | администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области, МКУ ЖКХ Новотроицкого сельсовета, МКОУ Новотроицкая ОШ (по согласованию)  |
| Цели и задачи Программы  | Цели Программы - обеспечение безопасности жизни, здоровья граждан и их имущества, повышение гарантий их законных прав на безопасные условия движения на автомобильных дорогах Новотроицкого сельсовета;- защита интересов общества и государства путем сокращения дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) и количества ДТП; - воспитание культуры участников дорожного движения. Задачи Программы: 1. Повышение безопасности движения на улично-дорожной сети;2. Предупреждение детского дорожно-транспортного травматизма; 3. Совершенствование системы пропаганды формирования негативного отношения к правонарушениям в сфере дорожного движения; 4. Совершенствование дорожных покрытий.  |
| Сроки реализации Программы | Программа будет реализована в течение 3 лет с 2016 по 2018 годы. |
| Источники финансирования | Областной бюджет, местный бюджет Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области. Объем средств выделяемых на реализацию мероприятий Программы ежегодно уточняется при формировании проекта бюджета на соответствующий финансовый год. В ходе реализации Программы перечень программных мероприятий может корректироваться. Изменяться и дополняться. |
| Важнейшие целевые индикаторы | - сокращение количества ДТП с пострадавшими;- снижение транспортного риска;- снижение социального риска;- снижение тяжести последствий;  - километры, отремонтированных участков дорог.  |
| Ожидаемые конечные результаты реализации программы.  | Важнейшими показателями Программы являются: - снижение уровня аварийности и тяжести последствий в ДТП;  - снижение количество пострадавших в ДТП;   -повышение уровня безопасности дорожного движения на дорогах поселения; - формирование навыков безопасного поведения на дорогах;  - увеличение отремонтированных участков дорог поселений. |
| Контроль заисполнением  программы  | Глава Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области  |
|  |  |

**II. ОБОСНОВАНИЕ НЕОБХОДИМОСТИ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММЫ**

 Обеспечение безопасности дорожного движения является одной из важных социально-экономических задач общегосударственного значения.

 К основным факторам, определяющим причины высокого уровня аварийности, следует отнести:

 - недостатки системы государственного управления, регулирования и контроля деятельности по безопасности дорожного движения (БДД), отсутствие эффективных механизмов реализации государственной политики, механизмов финансирования и стимулирования деятельности по повышению БДД на федеральном и региональном уровнях;

 - массовое пренебрежение требованиями БДД со стороны участников дорожного движения, недостаточное понимание и поддержка мероприятий со стороны общества, отсутствие должной ответственности у руководителей всех уровней;

 - низкое качество подготовки водителей, приводящее к ошибкам в оценке дорожной обстановки, неудовлетворительная дисциплина, невнимательность и небрежность водителей при управлении транспортными средствами;

 - недостатки технического обеспечения мероприятий по БДД, в первую очередь, несоответствие современным требованиям технического уровня транспортных средств, отставание в системах связи, приводящие к несвоевременному обнаружению ДТП и оказанию первой помощи пострадавшим.

 Причины ДТП в населенных пунктах усугубляются значительным негативным влиянием дорожного фактора, то есть неудовлетворительное состояние дорог, отсутствие условий для движения пешеходов: ямочность, освещение, ненормального содержания и обустройства пешеходных переходов, отсутствие или износ дорожной разметки.

 В последнее время, все чаще участниками ДТП становятся граждане, ведущие антиобщественный образ жизни.

 Наличие проблемы обеспечения безопасности дорожного движения требует разработки и реализации долгосрочной стратегии, координации усилий органов государственной власти, органов местного самоуправления, общественности, концентрации региональных и местных ресурсов, формирования эффективных механизмов взаимодействия.

 Принцип разработки Программы основан на целевом подходе и комплексности мероприятий для достижения цели.

 Основной потенциал для повышения общей безопасности движения – это снижение количества ДТП. Реализация Программы позволит устранить ряд причин ДТП и уменьшить их количество.

**III. ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ**

  Цели Программы – сокращение количества лиц, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий и сокращение количества ДТП с пострадавшими. Воспитание культуры участников дорожного движения. Повышение безопасности дорожного движения в поселении. Обеспечение безопасности жизни, здоровья граждан и их имущества, повышение гарантий и их законных прав на безопасные условия движения на дорогах Новотроицкого сельсовета. Сокращение количества ДТП позволит снизить показатели аварийности и, следовательно, уменьшить социальную остроту проблемы.

 Условиями достижения целей Программы является решение следующих

 Задач Программы:

 - повышение безопасности движения на улично- дорожной сети;

 - предупреждение детского дорожно- транспортного травматизма;

 - совершенствование системы пропаганды формирование негативного отношения к правонарушителям в сфере дорожного движения;

 - совершенствование дорожного покрытий в поселении;

  - усиление контроля за эксплуатационным состоянием автомобильных дорог, дорожных сооружений.

 Важнейшие целевые индикаторы:

- сокращение количества ДТП с пострадавшими;

- снижение транспортного риска;

- снижение социального риска;

- снижение тяжести последствий;

- километры, отремонтированных участков дорог.

**IV. СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ**

 Реализация Программы осуществляется через систему программных мероприятий, которая состоит из перечня конкретных, увязанных с целью и задачами Программных мероприятий.

 Система программных мероприятий представлена мероприятиями, направленными на информационно-методическую, организационную и финансовую поддержку.

V**. МЕХАНИЗМЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ И СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИЕЙ ПРОГРАММЫ**

 Общее руководство и координацию работ по реализации Программы осуществляет Глава Новотроицкого сельсовета:

- осуществляет оперативное руководство и координацию деятельности исполнителей мероприятий Программы;

-контролирует деятельность исполнителей мероприятий Программы по своевременному выполнению мероприятий Программы;

- анализирует выполнение мероприятий Программы и вносит предложения по корректировке Программы;

 Исполнителем основных мероприятий является администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области, МКУ ЖКХ Новотроицкого сельсовета:

- разрабатывает нормативно правовые акты, необходимые для реализации мероприятий Программы:

-формирует бюджетные заявки и обоснования на включение финансирования мероприятий Программы за счет средств бюджета Новотроицкого сельсовета Северного района в соответствующем финансовом году и плановом периоде;

- ежегодно в срок до 1 марта года, следующего за отчетным, представляет информацию о ходе исполнения Программы за счет всех источников финансирования в разрезе программных мероприятий;

- в случае необходимости готовит предложения по корректировке мероприятий;

- несет ответственность за обеспечение своевременной и качественной реализации Программы, за эффективное использование средств, выделенных на её реализацию;

 Для обеспечения контроля за ходом реализации Программы администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области готовит отчетную информацию.

**VI. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ**

 Реализация мероприятий будет осуществляться с использованием материально- технических и трудовых ресурсов.

 Информационная поддержка будет осуществляться с использованием официального сайта администрации Северного района Новосибирской области, раздел поселения, средств массовой информации.

 Основными источниками финансирования Программы являются средства бюджета поселения.

**VII. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

 В результате реализации Программы ожидаются следующие результаты:

- снижение уровня аварийности и тяжести последствий в ДТП;

 - снижение количество пострадавших в ДТП;

 -повышение уровня безопасности дорожного движения на дорогах поселения;

 - формирование навыков безопасного поведения на дорогах;

 - увеличение отремонтированных участков дорог поселений.

**Мероприятия по реализации муниципальной программы**

**«Обеспечение безопасности дорожного движения на территории Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области на 2016-2018 годы»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Источник финансирования | Стоимость затрат тыс. руб.  | Сроки исполнения | Отвествен ный испол-ль | Ожидаемый результат |
|  | 2016 | 2017 | 2018 | Всего |  |  |  |
| Раздел 1. Повышение правового сознания и предупреждения опасного поведения участников дорожного движения |
| 1.1 | Проведение массовых мероприятий с детьми: конкурсы «Безопасное колесо», «Зеленая волна», «Внимание - дети!», «Самый быстрый, самый ловкий, самый смелый», «Улица полна опасностей и неожиданностей» |  | Данные мероприятия носят организационный характер и не требуют финансирования | ежегодно | МКОУ Новотроицкая ОШ (по согласованию)МКУК «Новотроицкий СДК» | Снижение детского дорожно-транспортного травматизма |
| 1.2 | Проведение комплекса рейдовых и пропагандистских мероприятий по профилактике правонарушений участниками дорожного движения: «Водитель- пешеход», «Вежливый водитель», «Нетрезвый водитель», «Ремень безопасности», «Дети на дороге» |  | Данные мероприятия носят организационный характер, и не требуют финансирования | ежегодно | ОГИБДД МО МВД РФ «Куйбышевский» (по согласованию) | Повышение культуры поведения участников дорожного движения |
| 1.3 | Освещение вопросов безопасности дорожного движения в периодическом печатном издании «Вестник Новотроицкого сельсовета» |  | Данные мероприятия носят организационный характер, и не требуют финансирования | постоянно | администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области | Повышение культуры поведения участников дорожного движения |
| Раздел 2. Совершенствование организации дорожного движение, улучшение состояния автодорожной и улично- дорожной сети. |
| 2.1 | Содержание автомобильных дорог общего пользования в границах населенных пунктов Новотроицкого сельсовета (очистка от снега, грейдировка) | Местный бюджет | 30,0 | 30,0 | 30,0 | 90,0 | постоянно | администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области, МКУ ЖКХ Новотроицкого сельсовета | Снижение уровня аварийности |
| 2.2 | Ремонт дорог местного значения, реконструкция и подсыпка щебенкой  | Областной, местный бюджет |  2276,0 | 1900,0 | 1900,0 | 6076,0 | Июнь-сентябрь | администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области | Снижение уровня аварийности |
| 2.3 | Устройство новых и замена не соответствующих ГОСТ знаков дорожного движения  | Местный бюджет |  5,0 | 5,0 | 5,0 | 15,0 | По мере необходимости | администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области, МКУ ЖКХ Новотроицкого сельсовета  | Снижение уровня травматизма пешеходов |
| 2.5 | Организация освещения улиц населенного пункта | Местный бюджет |  35,0 | 35,0 | 35,0 | 150,0 | постоянно | администрация Новотроицкого сельсовета Северного района Новосибирской области, МКУ ЖКХ Новотроицкого сельсовета | Снижение уровня аварийности и травматизма пешеходов |
|  | ИТОГО |  | 2346,0 | 1970,0,0 | 1970,0 | 6286,0 | - | - | - |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Учредители: Совет депутатов Новотроицкого сельсовета администрация Новотроицкого сельсовета | Адрес редакции:632092 Новосибирская область Северный районсело Новотроицк | Главный редакторМагер Г.Н. | Телефон:47-374 | Отпечатано в администрации Новотроицкого сельсовета Бесплатно |