

ВЕСТНИК НАГОРНОГО ПОСЕЛЕНИЯ

№10 (229)

27 мая 2022 г.

www.nagornoe.info
Издается с 2012 года

В ОБЛАСТИ

Гильдия по развитию народно-художественных промыслов и ремесленников

Создано новое отраслевое объединение Торгово-промышленной палаты Владимирской области.

При ТПП Владимирской области уже эффективно работают 6 отраслевых объединений.

23 мая в Торгово-промышленной палате состоялось совещание, на котором создана новая структура – Гильдия народно-художественных промыслов и ремесленников.

Этот сектор предпринимательства существует во владимирском крае давно и имеет свои традиции, аутентичность, культуру и востребованность, но не имеет реальной поддержки. Руководители компаний НХП, индивидуальные предприниматели вышли с инициативой о создании отраслевого объединения с целью решения общих вопросов и насущных проблем на площадке, заинтересованной в развитии этого сектора МСП и в целом экономики региона. Торгово-промышленная палата в лице Президента ТПП Владимирской области Ивана Аксенова поддержала инициативу.

На первом собрании присутствовали руководители компаний НХП разного профиля деятельности: представители компании мстерской лаковой миниатюры, производства текстильных изделий, резьбы по дереву, гончарного дела, мастера иконописи, предприниматели, занимающиеся изготовлением эксклюзивных изделий из кожи. Собравшиеся озвучили ряд проблемных моментов в их деятельности, связанных с отсутствием поддержки отрасли НХП, с выходом на внутренние и внешние рынки сбыта, с отсутстви-

ем единой площадки для защиты общих интересов и представлением полного спектра продукции ремесленников Владимирской области.

На установочном совещании принято решение о согласовании проекта Положения о Гильдии НХП и ремесленников, рассмотрены вопросы организации деятельности общественного формирования при палате, проведены выборы руководящего состава. Председателем нового объединения при ТПП Владимирской области избрана Оксана Александровна Шевцова – генеральный директор ООО «Шелковая коллекция», руководитель Областного клуба мастеров.

Участники совещания обсудили регламент работы нового объединения, состав его участников, рассмотрели предложения по возможному сотрудничеству с региональными властями в плане внесения изменений в областной закон об НХП, направленных на дальнейшее развитие и государственную поддержку отрасли.

Президент ТПП Владимирской области Иван Аксенов отметил, что создание отраслевого общественного объединения, прежде всего, направлено на содействие развитию экономики региона: «При региональной палате налажено взаимодействие с региональной властью. На регулярной основе происходят конструктивные встречи главы региона с представителями отраслевых объединений. Итогом встреч являются реальные решения по поддержке бизнеса. Но прежде необходимо сформировать предложения, которые, на ваш взгляд, будут содействовать развитию отрасли НХП в нашей

области». В связи со значительным ростом внутреннего туризма в России, сектор предпринимательства, связанный с народно-художественными промыслами, имеет шансы занять весомую позицию в формировании имиджа региона и развитии потенциала туристической отрасли.

По итогам совещания уже отмечен ряд первоочередных вопросов и шагов, которые станут началом консолидированных действий представителей отрасли НХП владимирского региона. В частности, это формирование общего каталога продукции, производимой предприятиями НХП и ремесленниками, разработка логотипа (бренда) Гильдии, организация совместного заседания Гильдии НХП и Комитета по предпринимательству в сфере туризма при ТПП Владимирской области в целях организации бизнес-взаимодействия, а также формирование пула вопросов, требующих обсуждения с руководством региона в рамках встреч губернатора с отраслевым бизнесом.

Торгово-промышленная палата в очередной раз признана значимой и максимально эффективной площадкой для налаживания взаимодействия бизнеса и власти.

В установочном заседании принимали участие:

О.А Шевцова (ООО «Шелковая коллекция»), Н.Г Ивашкин («Аргуновская резьба»), О.Н Кирина (иконы из бересты), Д.В Виноградов («Дикий виноград» изделия из кожи), Е.В Соколов (ПК Центр мстерской миниатюры)

Пресс-релиз Торгово-Промышленной палаты Владимирской области

ПАМЯТКА

ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ

Основным виновником лесных пожаров является человек - его небрежность при пользовании в лесу огнем во время работы и отдыха. Большинство пожаров возникает в результате сельскохозяйственных палов, сжигания мусора, в местах пикников, сбора грибов и ягод, во время охоты, от брошенной горячей спички, непотушенной сигареты.

Во время выстрела охотника вылетевший из ружья пыж начинает тлеть, поджигая сухую траву. Часто можно видеть, насколько завален лес бутылками и осколками стекла. В солнечную погоду эти осколки фокусируют солнечные лучи как зажигательные линзы. Не полностью потушенный костер в лесу служит причиной последующих больших бедствий.

Статистика природных пожаров последних недель показывает, что их всплеск наблюдается в выходные дни, когда люди массово направляются отдыхать на природу.

В зависимости от того, в каких частях леса распространяется огонь, лесные пожары принято подразделять на низовые (составляют по количеству до 90%), верховые и подземные (почвенные). В свою очередь, низовые и верховые пожары могут быть устойчивыми и беглыми.

ЕСЛИ ВСЕ-ТАКИ ВЫ ОКАЗАЛИСЬ В ЛЕСУ, СОБЛЮДАЙТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ПРАВИЛА:

В пожароопасный период в лесу категорически запрещается:

разводить костры, использовать мангалы, другие приспособления для приготовления пищи

курить, бросать горящие спички, окурки, вытряхивать из курительных трубок горячую золу

стрелять из оружия, использовать пиротехнические изделия

оставлять в лесу промасленный или пропитанный бензином, керосином и иными горючими веществами отбросный материал

заправлять топливом баки работающих двигателей внутреннего сгорания, выводить для работы технику с неисправной системой питания двигателя, а также курить или пользоваться открытым огнем вблизи машин, заправляемых топливом

оставлять на освещенной солнцем лесной поляне бутылки, осколки стекла, другой мусор

выжигать траву, а также стерню на полях.

Лица, виновные в нарушении правил пожарной безопасности, в зависимости от характера нарушений и их последствий, несут дисциплинарную, административную или уголовную ответственность.

**ПОМНИТЕ! Пожар легче предупредить, чем потушить!
Будьте осторожны с огнём!**

В случае возникновения пожара немедленно сообщите об этом в единую дежурно-диспетчерскую службу по телефону городской АТС «112» и пожарную охрану по телефону «01», по телефону мобильной связи любого оператора связи на номер «112» и «101», укажите точно адрес и место пожара.

УГЗ ИНФОРМИРУЕТ

Короткое замыкание – причина многих пожаров

Львиная доля от количества пожаров, связанных с нарушением правил устройства и эксплуатации электрооборудования - одной из основных причин их возникновения, происходят по причине короткого замыкания.

Причиной возникновения короткого замыкания является нарушение изоляции в электропроводах и кабелях, вызываемое перенапряжениями, старением изоляции и механическими повреждениями. Опасность короткого замыкания заключается в увеличении в сотни тысяч ампер силы тока, что приводит к выделению в самый незначительный промежуток времени большого количества тепла в проводниках, а это вызывает резкое повышение температуры и воспламенение изоляции.

Во избежание этого категорически запрещается соединять провода в виде скрутки, потому что надежность соединения и плотность контактов проводников быстро ослабевают, со временем уменьшается площадь их контакта, возмож-

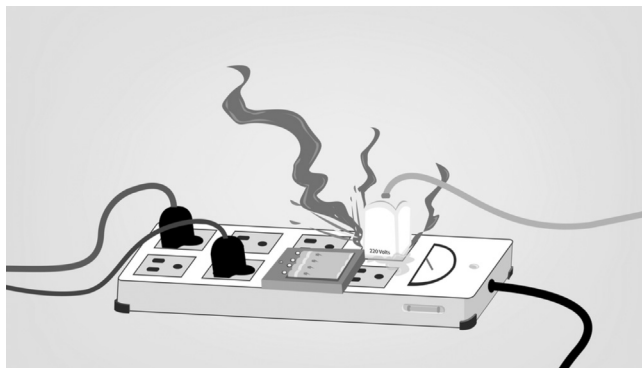
но искрение, образование электрической дуги и короткое замыкание. Разрешены болтовые, винтовые соединения проводов, сварка, опрессовка. Пайка допускается только в электронике, для силовых проводов она не рекомендуется.

Также надо знать, что при проведении скрытой электропроводки, например, за подвесными потолками, в зависимости от степени горючести материала потолка, требуется выполнение особых условий: кабель должен быть не распространяющим горение или помещаться в стальные

трубы с определенной толщиной стенки, которая не прожжется в результате короткого замыкания.

Также надо помнить, что электропредохранитель – это маленький, но верный страж вашего благополучия, но только не мешайте ему работать: не заменяйте его на более мощный, не ставьте самодельный или «жучок». Это касается, как предохранителей к электрооборудованию, так и ко всей электрической проводке вашего дома. Если предохранитель часто отключается, значит, надо принять его сигнал, вызвать специалиста, проверить, где возможны неполадки в соединениях проводов, в оборудовании, не дожидаясь рокового замыкания в сети.

В случае возникновения пожара немедленно сообщите об этом в единую дежурно-диспетчерскую службу по телефону городской АТС «112» и пожарную охрану по телефону «01», по телефону мобильной связи любого оператора связи на номер «112» и «101», укажите точно адрес и место пожара.




РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
АДМИНИСТРАЦИИ НАГОРНОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ПЕТУШИНСКОГО РАЙОНА
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

от 29.03.2022

№ 87

Об утверждении Порядка обращения с отходами производства и потребления в части ртутьсодержащих ламп и информирование юридических и физических лиц о порядке сбора ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования «Нагорное сельское поселение»

В целях организации сбора отработанных ртутьсодержащих ламп и информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и физических лиц о порядке осуществления такого сбора на территории муниципального образования «Нагорное сельское поселение», в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением Правительства РФ от 28.12.2020 № 2314 «Об утверждении правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде», постановляю:

1. Утвердить Порядок обращения с отходами производства и потребления в части ртутьсодержащих ламп и информирование юридических и физических лиц о порядке сбора ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования «Нагорное сельское поселение».

2. Постановление администрации Нагорного сельского поселения от 22.10.2018 № 414 «Об утверждении Порядка организации сбора и вывоза ртутьсодержащих отходов на территории муниципального образования «Нагорное сельское поселение», признать утратившими силу.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника МКУ «АХЦ Нагорного сельского поселения» Пиголкину Н. А.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня опубликования в газете «Вестник Нагорного поселения» и подлежит размещению на официальном сайте органов местного самоуправления Нагорного сельского поселения.

Глава администрации

О. И. Копылова

Приложение
к постановлению администрации
Нагорного сельского поселения
от 29.03.2022 № 87

ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ СБОРА И ВЫВОЗА
РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ОТХОДОВ НА ТЕРРИТОРИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «НАГОРНОЕ
СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»

1. Общие положения

1.1. Порядок обращения с отходами производства и потребления в части ртутьсодержащих ламп и информирование юридических лиц и физических лиц о порядке сбора ртутьсодержащих ламп на территории муниципального образования «Нагорное сельское поселение» (далее - Порядок) разработан в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об

охране окружающей среды», Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением Правительства РФ от 28.12.2020 № 2314 «Об утверждении правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде» с целью предотвращения загрязнения территорий муниципальных образований и окружающей среды опасными отходами и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

1.2. Для целей настоящего Порядка применяются следующие понятия:

«отработанные ртутьсодержащие лампы» - ртутьсодержащие отходы, представляющие собой отходы от использования товаров с ртутным наполнением и содержанием ртути не менее 0,01 процента, утративших свои потребительские свойства (люминесцентные лампы с холодным катодом, люминесцентные лампы с внешним электродом, лампы люминесцентные малогабаритные, лампы люминесцентные трубчатые, лампы общего освещения ртутные высокого давления паросветные);

«потребители ртутьсодержащих ламп» - юридические лица или индивидуальные предприниматели, физические лица, эксплуатирующие ртутьсодержащие лампы;

«оператор по обращению с отработанными ртутьсодержащими лампами» (далее - оператор) - юридическое лицо и индивидуальный предприниматель, осуществляющие деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, хранению отработанных ртутьсодержащих ламп на основании полученной в установленном порядке лицензии на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I - IV класса опасности;

«место накопления отработанных ртутьсодержащих ламп» - место накопления отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями ртутьсодержащих ламп в целях последующей их передачи оператору для транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, хранения;

«индивидуальная упаковка для отработанных ртутьсодержащих ламп» - изделие, которое используется для упаковки отдельной отработанной ртутьсодержащей лампы, обеспечивающее её сохранность при накоплении;

«транспортная упаковка для отработанных ртутьсодержащих ламп» - изделие, которое используется для складирования отработанных ртутьсодержащих ламп в индивидуальной упаковке, обеспечивающее их сохранность при накоплении, хранении, погрузо-разгрузочных работах и транспортировании;

«герметичность транспортной упаковки» - способность оболочки (корпуса) упаковки, отдельных ее элементов и соединений препятствовать газовому или жидкостному обмену между средами, разделенными этой оболочкой.

1.3. Настоящий Порядок распространяется на юридических лиц (независимо от организационно-правовой формы) и индивидуальных предпринимателей, в том числе осуществляющих управление многоквартирными домами на основании заключенного договора или заключивших с собственниками помещений многоквартирного дома договоры на оказание услуг по содержанию и ремонту общего имущества в таком доме (далее - юридические лица и индивидуальные предприниматели), а также физических лиц, проживающих на территории Нагорного сельского поселения.

1.4. Потребители ртутьсодержащих ламп, за исключением физических лиц, осуществляющие накопление отработанных ртутьсодержащих ламп, назначают ответственных лиц за обеспечение безопасного накопления отработанных ртутьсодержащих ламп и их передачу оператору.

спечению чистоты, порядка и благоустройства на территории Нагорного сельского поселения.

2. Определить срок проведения общественных обсуждений с 16.05.2022 по 16.06.2022.

3. Определить администрацию Нагорного сельского поселения организатором проведения общественных обсуждений.

4. Проект внесения изменений в Правила обеспечения чистоты, порядка и благоустройства на территории муниципального образования Нагорное сельское поселение разместить на официальном сайте органов местного самоуправления: www.nagornoe33.ru.

5. В период размещения проекта внесения изменений в Правила по обеспечению чистоты, порядка и благоустройства на территории муниципального образования Нагорное сельское поселение, участники общественных обсуждений имеют право вносить предложения и замечания в письменной форме в адрес органа, уполномоченного на проведение общественных обсуждений: 601120, пос. Нагорный, ул. Горячкина, д. 1, администрация Нагорного сельского поселения.

6. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации Нагорного сельского поселения Москаленко С.П.

7. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования (обнародования) в газете «Вестник Нагорного поселения».

Глава администрации
О. И. Копылова

1.5. Сбор, накопление, хранение и транспортирование ртутьсодержащих ламп юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями осуществляется на основании требований действующего законодательства в соответствии с утвержденной разрешительной документацией.

1.6. Места накопления отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей ртутьсодержащих ламп, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями помещений в многоквартирных домах, определяются указанными лицами или по их поручению лицами, осуществляющими управление многоквартирными домами на основании заключенного договора управления многоквартирным домом или договора оказания услуг и (или) выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества в таких домах, которые организуют такие места накопления в местах, являющихся общим имуществом собственников многоквартирных домов, в соответствии с требованиями к содержанию общего имущества, предусмотренными Правилами содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 2006 г. № 491 «Об утверждении Правил содержания общего имущества в многоквартирном доме и Правил изменения размера платы за содержание жилого помещения в случае оказания услуг и выполнения работ по управлению, содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность», и уведомляют о таких местах накопления оператора на основании договора об обращении с отходами.

1.7. Администрация Нагорного сельского поселения организует создание мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп в том случае, когда организация таких мест накопления не представляется возможной в силу отсутствия в многоквартирных домах помещений для организации мест накопления, а также информирование потребителей о расположении таких мест.

1.8. При организации мероприятий по сбору ртутьсодержащих ламп от населения администрации Нагорного сельского поселения проводится информационно-разъяснительная работа по данным мероприятиям, целям, достигаемым в результате их реализации. Информирование проводится через СМИ (статьи, объявления и т.д.). Для повышения эффективности информирования населения об экологической опасности отработанных люминесцентных и энергосберегающих ртутьсодержащих ламп, а также о необходимых мероприятиях по ликвидации локальных очагов загрязнения рекомендовать организациям, осуществляющим продажу данных изделий, разработать и разместить на торговых площадях стенды с указанием данного рода информации.

1.9. Накопление неповрежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в соответствии с требованиями безопасности, предусмотренными производителем ртутьсодержащих ламп, указанных в правилах эксплуатации таких товаров. Накопление неповрежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в индивидуальной и транспортной упаковке, обеспечивающих сохранность отработанных ртутьсодержащих ламп. Допускается использовать для накопления отработанных ртутьсодержащих ламп упаковку от новых ламп в целях исключения возможности повреждения таких ламп.

1.10. Накопление поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в герметичной транспортной упаковке, исключающей загрязнение окружающей среды и причинение вреда жизни и здоровью человека.

Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится отдельно от других видов отходов. Не допускается совместное накопление поврежденных и неповрежденных ртутьсодержащих ламп.

1.11. Не допускается самостоятельное обезвреживание, использование, транспортирование и размещение отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями отработанных ртутьсодержащих ламп, а также их накопление в местах, являющихся общим имуществом собственников помещений многоквартирного дома, за исключением размещения в местах

первичного сбора и размещения и транспортирования до них.

1.12. В случае загрязнения помещения, где расположено место накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, парами и (или) остатками ртути лицом, организовавшим места накопления, должно быть обеспечено проведение работ по обезвреживанию отходов отработанных (в том числе поврежденных) ртутьсодержащих ламп с привлечением оператора на основании договора об оказании услуг по обращению с отходами.

1.13. Транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется оператором в соответствии с требованиями статьи 16 Федерального закона «Об отходах производства и потребления». Допускается транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями до места накопления в индивидуальной и транспортной упаковке из-под ртутьсодержащих ламп аналогичных размеров, не имеющих видимых повреждений, или иной герметичной транспортной упаковке, обеспечивающей сохранность таких ламп при их транспортировании.

1.14. Для транспортирования поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп используется герметичная тара, исключающая возможность загрязнения окружающей среды и причинение вреда жизни и здоровью человека. Транспортирование поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется оператором.

1.15. Сбор отработанных ртутьсодержащих ламп у потребителей осуществляют операторы в местах накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, информация о которых должна быть отражена в территориальной схеме обращения с отходами субъекта Российской Федерации.

1.16. Утилизация и обезвреживание отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, а также с учетом информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям.

1.17. Операторы, осуществляющие сбор, транспортирование, обработку, утилизацию, обезвреживание, хранение отработанных ртутьсодержащих ламп, ведут учет принятых, транспортированных, обработанных, утилизированных, обезвреженных, находящихся на хранении отходов в порядке, установленном статьей 19 Федерального закона «Об отходах производства и потребления».

1.18. Транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп должно осуществляться оператором специализированным транспортом.

1.19. Все виды работ, связанные с загрузкой, транспортированием и выгрузкой отработанных ртутьсодержащих ламп, должны осуществляться в соответствии с требованиями действующего законодательства и с соблюдением техники безопасности.

1.20. Ответственность за соблюдение безопасности обращения с отработанными ртутьсодержащими лампами с момента приема их у населения и до их санкционированной выгрузки возлагается на оператора.

1.21. Не допускается совместное хранение поврежденных и неповрежденных ртутьсодержащих ламп.

1.22. Захоронение отработанных ртутьсодержащих ламп запрещено.

2. Ответственность за несоблюдение экологических и санитарно-эпидемиологических требований при обращении с ртутьсодержащими лампами на территории муниципального образования «Нагорное сельское поселение»

2.1. Администрация Нагорного сельского поселения осуществляет контроль за исполнением настоящего Порядка в пределах своих полномочий в соответствии с действующим законодательством.

2.2. За несоблюдение экологических и санитарно-эпидемиологических требований при обращении с ртутьсодержащими лампами организации, должностные лица и граждане несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

лени земельных участков для указанных целей, в течение тридцати дней со дня опубликования и размещения извещения могут подавать заявления о намерении участвовать в аукционе на право заключения договора аренды земельного участка;

Адрес подачи заявлений о намерении участвовать в аукционе: заинтересованные лица по вопросу приобретения земельных участков могут обращаться в течение тридцати дней со дня публикации настоящей информации по адресу: пос. Нагорный, Петушинского района Владимирской области, ул. Горячкина д. 1.

Способ подачи заявлений – письменно, лично (или через представителя по доверенности).

Дата окончания приема заявлений – по истечении тридцати дней со дня опубликования настоящего извещения.

Адрес и время приема граждан для ознакомления со схемой расположения земельного участка: пос. Нагорный, Петушинского района Владимирской области, ул. Горячкина д. 1, в рабочие дни с 8-00 до 16-00. Также со схемой расположения земельного участка на кадастровом плане территории можно ознакомиться на портале Росреестра по адресу: <http://pkk.rosreestr.ru>

Глава администрации О. И. Копылова

ИНФОРМАЦИОННОЕ
СООБЩЕНИЕ

Администрация Нагорного сельского поселения Петушинского района Владимирской области в соответствии со статьей 39.18 Земельного кодекса Российской Федерации информирует о возможности предоставления следующих земельных участков:

Земельный участок с кадастровым номером 33:13:060224:234 площадью 1500 кв.м./+/-14 кв.м., в аренду сроком на 20 лет, для ведения личного подсобного хозяйства, расположенный в д. Еськино, категория земель – земли населенных пунктов.

Земельный участок с кадастровым номером 33:13:070169:243 площадью 250 кв.м., в аренду сроком на 20 лет, для ведения личного подсобного хозяйства, расположенный в пос. Машиностроитель, категория земель – земли населенных пунктов.

Земельный участок с кадастровым номером 33:13:060116:1407 площадью 1788 кв.м., в аренду сроком на 20 лет, для ведения личного подсобного хозяйства, расположенный в д. Санино, категория земель – земли населенных пунктов.

Граждане, заинтересованные в предостав-

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
АДМИНИСТРАЦИИ НАГОРНОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ПЕТУШИНСКОГО РАЙОНА
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

от 23.05.2022

№ 169

Об обеспечении безопасности людей на водных объектах муниципального образования «Нагорное сельское поселение» в период купального сезона 2022 года

В соответствии с Водным кодексом Российской Федерации и Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлениями Губернатора Владимирской области от 20.09.2007 № 695 «Об утверждении Правил охраны жизни людей на водных объектах во Владимирской области», от 06.06.2008 № 420 «О мерах по обеспечению безопасности людей на водных объектах Владимирской области», в целях предупреждения последствий чрезвычайных ситуаций и гибели людей на водных объектах постановляю:

1. Установить с 01.06.2022 года начало купального сезона людей на водных объектах муниципального образования «Нагорное сельское поселение».
2. Утвердить план обеспечения безопасности людей на водных объектах (приложение).
3. Установить место для массового отдыха населения на водных объектах муниципального образования «На-

горное сельское поселение»:

- водный объект 21ГА, находящийся в аренде фермерского хозяйства «Березовый рай», расположенный около дер. Глубоково.

3.1. Провести водолазное обследование и очистку дна водоема, оборудовать пляж, обустроить детскую купальню.

3.2. Обеспечить на период купального сезона функционирование спасательного поста на водном объекте «Березовый рай» у дер. Глубоково, укомплектование их спасателями, имуществом и оборудованием в соответствии с рекомендациями Главного управления МЧС России по Владимирской области.

4. Контроль за водным объектом дер. Глубоково возложить на арендатора Водного объекта «Березовый рай».

5. Опубликовать в средствах массовой информации перечень водоемов, разрешенных и запрещенных для купания. На берегах водоемов, запрещенных для купания, установить соответствующие запрещающие знаки.

6. Обеспечить своевременное доведение до населения информации об ограничениях водопользования на водном объекте «Березовый рай» у дер. Глубоково, о состоянии водного объекта предназначенного для массового отдыха и купания, сроках купального сезона.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

8. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания и подлежит размещению на официальном сайте администрации Нагорного сельского поселения.

Глава администрации

О.И. Копылова

Приложение к постановлению администрации Нагорного сельского поселения от 23.05.2022 № 169

План мероприятий по обеспечению безопасности жизни людей на водных объектах муниципального образования «Нагорное сельское поселение» в период купального сезона 2022 года

№№ п/п	Мероприятия	Даты проведения	Ответственные исполнители	Отметка о выполнении
1.	Планирование и утверждение мероприятий по подготовке мест массового отдыха на территории муниципального образования «Нагорное сельское поселение» к купальному сезону 2022 года	до 30.05.2022	Администрация Нагорного сельского поселения	
2.	Определение и подготовка мест массового отдыха населения на территории муниципального образования «Нагорное сельское поселение» в период купального сезона 2022 года	до 31.05.2022	Администрация Нагорного сельского поселения, МКУ «АХЦ Нагорного сельского поселения»	
3.	Проведение водолазного обследования и очистку дна в местах, установленных для купания	до 31.05.2022	ВРОО «Спасатель»	
4.	Установка специальных запрещающих знаков в местах, запрещенных для купания	до 31.05.2022	МКУ «АХЦ Нагорного сельского поселения»	
5.	Организация совместного патрулирования и рейдов с правоохранительными органами на водоемах, в местах массового отдыха и купания, обеспечения безопасности людей.	в течение купального сезона	правоохранительные органы, МКУ «АХЦ Нагорного сельского поселения»	
6.	Информирование населения о складывающемся состоянии водоемов, мерах безопасности при купании, ловле рыбы, о водоемах, разрешенных и запрещенных для купания	в течение купального сезона	Администрация Нагорного сельского поселения	
7.	Издание нормативно-правовых актов муниципального образования - Нагорное сельское поселение по обеспечению безопасности людей на воде, охрана их жизни и здоровья в период купального сезона.	в течение купального сезона	Администрация Нагорного сельского поселения	
8.	Изучение методических рекомендаций для организации мероприятий по охране жизни людей на водных объектах.	в течение года	МКУ «АХЦ Нагорного сельского поселения»	
9.	Подготовка и распространение листовок, проспектов и другого методического материала среди населения муниципального образования Нагорного сельского поселения в рамках разъяснительной работы по «Правилам безопасности на водных объектах»	в течение купального сезона	МКУ «АХЦ Нагорного сельского поселения»	

ИНФОРМАЦИЯ

**ВНИМАНИЮ ЖИТЕЛЕЙ
И ГОСТЕЙ НАГОРНОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ!**

Как известно, с декабря 2019 года вступила в законную силу реформа обращения с отходами, регулируемая ФЗ № 89 «Об отходах производства и потребления» (ред. От 27.12.19). И все мы видим, что проблема с вывозом ТКО усугубляется. Давайте разберёмся почему же существуют проблемы с вывозом мусора и переполнением контейнерных площадок, которые приводят к образованию свалок на них.

Если в крупных городах данный вопрос решается с помощью управляющих компаний, так как эта услуга стала коммунальной, то в сельских поселениях управляющих компаний фактически нет. Соответственно большая часть ответственности лежит на самих гражданах, имеющих частные владения.

Что же включает в себя понятие «твёрдые коммунальные отходы»: остатки продуктов, скошенная трава, грязь после очистки колодцев, уличный мусор, макулатура, пластик, стекло и керамика, мебель, текстиль и обувь, бытовая техника и приборы.

В основе калькуляции стоимости таких услуг лежит тариф, который напрямую зависит от норматива. Нормативные показатели устанавливаются для каждого региона отдельно и утверждаются на региональном уровне. Из чего состоит тариф:

- количество проживающих и зарегистрированных;
- размер жилой площади;
- объём отходов.

Каков расчёт платы ТКО :
- транспортировка 68,9 % ,
- приобретение контейнеров 1 % ,
Обработка ТКО 4,1 %
Захоронение ТКО 19,4 %

Уважаемые жители, просим вас с пониманием и ответственностью относиться к утилизации мусора и не захламлять контейнерные площадки!

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ГЛАВЫ НАГОРНОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ПЕТУШИНСКОГО РАЙОНА
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

от 23.05.2022

№ 170

Об утверждении перечня водоемов, запрещенных для купания и мест массового отдыха на водных объектах Нагорного сельского поселения

В соответствии с Водным кодексом Российской Федерации, постановлением Губернатора Владимирской области от 06.06.2008 № 420 «О мерах по обеспечению безопасности людей на водных объектах во Владимирской области», постановлением главы администрации Нагорного сельского поселения от 23.05.2022 № 169 «Об обеспечении безопасности людей на водных объектах муниципального образования «Нагорное сельское поселение» в период купального сезона 2022 года и в целях безопасности жизни и здоровья граждан во время массового отдыха на водных объектах Нагорного сельского поселения

постановляю:

1. Утвердить перечень мест организованного отдыха людей на водных объектах муниципального образования «Нагорное сельское поселение»:

- водный объект (карьер), расположенный около д. Глубоково, находящийся в аренде фермерского хозяйства «Березовый рай».

Запретить:

- прыгать в воду с катеров, лодок, причалов, а также с сооружений, не приспособленных для этих целей;
- загрязнять и засорять водоем;
- распивать спиртные напитки, купаться в состоянии алкогольного опьянения;
- приводить с собой собак и других животных;
- оставлять на берегу бумагу, стекло и другой мусор;
- подавать крики ложной тревоги;
- эксплуатацию маломерных судов, водных мотоциклов и других технических средств в местах массового

отдыха на водных объектах сельского поселения;

2. Утвердить перечень мест, запрещенных для купания, в связи с опасностью для жизни населения муниципального образования «Нагорное сельское поселение» согласно приложению.

Запретить:
- купание в местах, где выставлены щиты (аншлаги) с предупреждениями и запрещающими купание надписями;

- купание в необорудованных незнакомых местах;
- купание детей во время походов, прогулок, экскурсий в неустановленных местах, плавание на не приспособленных для этого средствах (предметах) и другие нарушения правил безопасности на воде.

3. Арендатору земельного участка под размещение замкнутого водоема ИП Гнидо Д.Г. в срок до 15.06.2022 года завершить обновление аншлагов запрещающих купание в местах, запрещенных для купания, на арендуемой им территории.

3. При проведении экскурсий, коллективных выездов на отдых и других массовых мероприятий на территории муниципального образования «Нагорное сельское поселение» руководители предприятий, учреждений, организаций, независимо от форм собственности, несут ответственность за безопасность людей, в том числе на водных объектах, общественный порядок и охрану окружающей среды.

4. Рекомендовать начальнику отдела полиции № 9 г.Покров ОМВД России по Петушинскому району обеспечить регулярное патрулирование в летний период 2022 года подвижными нарядами полиции места массового отдыха на водном объекте (карьер) около д. Глубоково, разрешенного для купания, а так же совместно с представителями администрации Нагорного сельского поселения мест, запрещенных для купания.

6. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

7. Постановление вступает в силу с момента подписания и подлежит официальному опубликованию (обнародованию) в газете «Вестник Нагорного сельского поселения».

Глава администрации

О.И.Копылова

Приложение к постановлению главы администрации Нагорного сельского поселения от 23.05.2022 № 170

ПЕРЕЧЕНЬ водоемов, запрещенных для купания на территории МО «Нагорное сельское поселение» Реки:

№ п/п	Наименование	Ширина (м)	Протяженность (км)	Скорость течения (км/ч)	Места для купания
1	Клязьма	60	55	0,2	Запрещено на всем протяжении реки
	Левые притоки				
2	Киржач	60	22	0,2	Запрещено на всем протяжении реки
3	Вольга	10	10	0,2	Запрещено на всем протяжении реки
4	Шередарь	10	16	0,2	Запрещено на всем протяжении реки
	Правые притоки				
5	Верхулька	6	10	0,1	Запрещено на всем протяжении реки

Замкнутые водоемы и пруды:

№ п/п	Название	Категории по размеру	Ближайший населенный пункт	Места для купания
1	Пожарный пруд	60x30	д. Барсково	Запрещено из-за загрязнения воды и заиленности дна
2	Пруд	100x60	пос. Нагорный	Запрещено из-за высокой степени загрязнения воды и заиленности дна
3	Пожарный пруд	30x20	д. Цепнино	Запрещено из-за высокой степени загрязнения воды и заиленности дна
4	Пожарный пруд	10x20	д. Дубровка	Запрещено из-за загрязнения воды и заиленности дна
5	Карьер	150x40	пос. Машиностроитель	Запрещено из-за загрязнения воды и заиленности дна, а также нахождения водоема под высоковольтными линиями электропередач
6	Водоем	80x40	д. Молодино	Запрещено из-за загрязнения воды и заиленности дна
7	Водоем	100x50	д. Воскресенье	Запрещено из-за загрязнения воды и заиленности дна
8	Пожарный пруд	50x30	с. Марково	Запрещено из-за загрязнения воды и заиленности дна
9	Водоем	40x75	д. Анискино	Запрещено из-за загрязнения воды и заиленности дна
10	Пожарный пруд	100x50	д. Красный Луч	Запрещено из-за загрязнения воды и заиленности дна
11	Пожарный пруд	20x15	д. Ветчи	Запрещено из-за загрязнения воды и заиленности дна
12	Пожарный пруд	40x30	д. Репихово	Запрещено из-за загрязнения воды и заиленности дна
13	Пожарный пруд	40x15	д. Домашнево	Запрещено из-за загрязнения воды и заиленности дна
14	Карьер	Площадь 507813 кв.м.	около д.Глубоково (земельный участок с кадастровым номером: 33:13:060250:103	Запрещено, ведутся работы по разработке песчаного карьера
15	Карьер	Протяженность береговой линии 1500 м.	около д.Глубоково (земельный участок с кадастровым номером: 33:13:060250:803	Запрещено с западной, южной, юго-восточной, северо-восточной сторон, из-за большой глубины и заиленности дна
16	Озеро Догадка	1300x40	д. Шиботово	Запрещено из-за заиленности дна
17	Озеро	500x60	д. Старое Перепечино	Запрещено из-за загрязнения воды и заиленности дна
18	Пожарный пруд	25x20	д. Головино	Запрещено из-за высокой степени загрязнения воды и заиленности дна
19	Пожарный пруд	40x15	д. Большие Горки	Запрещено из-за загрязнения воды и заиленности дна
20	Водоем	130x40	д. Овчинино	Запрещено из-за высокой степени загрязнения воды и заиленности дна
21	Пруд	100x40	д. Емельянцево	Запрещено из-за загрязнения воды и заиленности дна
22	Водоем	135x150	д. Санино	Запрещено из-за многочисленного образования водорослей

