

ОФИЦИАЛЬНАЯ ПУБЛИКАЦИЯ **SECTH** Бахилово Nº8 (240), 16 марта 2023 г.

АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ БАХИЛОВО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 21 от 07.03.2023 г.

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В АДМИНИСТРАТИВНЫЙ РЕГЛАМЕНТ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОЙ УСЛУГИ «ВЫДАЧА РАЗРЕШЕНИЙ НА ПРОВЕДЕНИЕ ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ», УТВЕРЖДЕННЫЙ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ АДМИНИСТРАЦИИ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ БАХИЛОВО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 26.05.2022 ГОДА №35 «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ АДМИНИСТРАТИВНОГО РЕГЛАМЕНТА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОЙ УСЛУГИ «ВЫДАЧА РАЗРЕШЕНИЙ НА ПРОВЕДЕНИЕ ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ»

В соответствии с рекомендациями федерального штаба по газификации Российской Федерации в целях сокращения сроков реализации мероприятий по догазификации территории сельского поселения Бахилово, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», Законом Самарской области от 12.07.2006 № 90-ГД «О градостроительной деятельности на территории самарской области», решением Собрания представителей сельского поселения Бахилово от 08.04.2020 № 11 «Об утверждении Норм и правил по благоустройству территории сельского поселения Бахилово муниципального района Ставропольский Самарской области В повой редакции», руководствуясь Уставом сельского поселения Бахилово, администрация сельского поселения Бахилово муниципального района Ставропольский Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в администрация сельского поселения Вахилово муниципального района Ставропольский Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

26.05.2022 года №35 «Об утверждении административного регламентя предоставления муниципального услуги «Выдача разрешений на проведении замилистративной регламент предоставления муниципальной услуги «Выдача разрешений на проведении замилистративной услуги «Выдача разрешений на проведении замилим объектов катитальной услуги «Выдача разрешений на проведении замилим регламент не применяется при проведении замилим согласованных с догазификацией сельского поселения Бахилово муниципального района Ставропольский Самарской области, при наличии согласованных схем расположения объектов катитального строительства РФ от 13 сентября 2021 г. № 1547 «Об утверждении Правил подключения объектов катитального строительства РФ от 13 сентябр

о проведении земляных работ»;

1.2. дополнить Регламент пунктом 1.2.4:

«1.2.4 При наличии согласованных схем расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом, согласно Постановления Правительства РФ от 13 сентября 2021 г. N 1547 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», разрешение на осуществление земляных работ не предоставляется в случае необходимости проведения земляных работ, связанных с догазификацией сельского поселения Бахилово. В этом случае организацией, осуществляющей догазификацию сельского поселения Бахилово, до начала осуществления земляных работ в даминистрацию направляется уведомление о проведении земляных работ по форме, установленной согласно приложению N 3 к настоящему Административному регламенту»;

1.3. дополнить регламент приложением №3:

«Приложение № 3 к Административному регламенту предоставления муниципальной услуги «Выдача разрешений на проведение земляных работ»

Руководителю уполномоченного органа местного самоуправления

наименование руководителя и уполномоченного органа

места нахождения, ИНН - для юридических лиц,

Ф.И.О., адрес регистрации (места жительства),

реквизиты документа, удостоверяющего личность, - для физических лиц,

Ф.И.О., реквизиты документа, подтверждающего полномочия, - для представителей заявителя,

почтовый адрес, электронной почты, номер телефона)

УВЕДОМЛЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ

Настоящим уведомляю о необходимости проведения земляных работ, согласно утвержденной мы расположения объектов газоснабжения на земельном участке по адресу:

(наименование населенного пункта, улицы, номер участка, указывается в том числе кадастровый номер земельного участка, если он имеется) Необходимость проведения земляных работ обусловлена догазификацией сельского поселения

Представляю график планируемого проведения земляных работ

Мероприятие, характер работ, вид вскрываемого покрытия. площадь	Начальные и конечные даты и время проведения соответствующего мероприятия

обязуюсь восстановить указанный в настоящем уведомлении земельный участок в первоначально после завершения земляных работ до ______.

(указывается дата завершения исполнения соответствующей обязанности) Даю согласие на обработку моих персональных данных, указанных в заявлении установленном законодательством Российской Федерации о персональных данных <1>

(фамилия, имя и (при наличии) отчество подписавшего лица наименование должности подписавшего лица либо (для юридических лиц, при наличии) указание на то, что полписавшее лицо является представителем по доверенности)

<1> Указывается в случае, если заявителем является физическое лицо.

2. Настоящее Постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Вестник Бахи-» и на официальном сайте администрации сельского поселения Бахилово в сети интернет http:// www.bahilovo.stavrsp.ru.

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ НАЛОГОВОЙ СЛУЖБЫ ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ: РАЗБИРАЕМСЯ В НОВОМ СПОСОБЕ ОПЛАТЫ НАЛОГОВ

С 1 января 2023 года все налоги подлежат уплате Единым на-логовым платежом на отдельный казначейский счет, открытый в Управлении Федерального казначейства по Тульской области (Межрегиональная инспекция Федеральной налоговой службы по управлению долгом). Данный счет применятся вне зависимости от места постановки на учет налогоплательщика или места нахождения объекта налогообложения.

С реквизитами для уплаты можно ознакомиться на промостранице на сайте ФНС России https://www.nalog.gov.ru/rn63/ens/



Изменения в положения Налогового кодекса Российской Федерации, которые вводят институт Единого налогового счета, вступили в силу в соответствии с Федеральным законом от 14.07.2022 № 263-ФЗ



Новые правила уплаты налогов и взносов с 2023 года

С 1 января 2023 года все налоговые платежи перечисляются на единый казначейский счет в Тульской области





Реквизиты на уплату налогов едины для всех регионов России,

независимо от места постановки на учет или места нахождения объекта налогообложения

Подробная информация о едином налоговом счете на сайте ФНС России:



Единый Контакт-центр ФНС России 8-800-222-22-22 nalog.gov.ru

представляющие

ценности и т.п

Весной 2023 года в Самарской области стартует Всероссийский Эко-марафон ПЕРЕРАБОТКА «Сдай макулатуру – спаси дерево», который проводится при под-держке краудфандинг проекта «Подари Дерево» www.подари-дерево.рф.

Акция проходит в виде соревнований между районами и городами Самарской области. Акция проходит в виде соревнований между районами и городами Самарскои ооласти. Победители акции будут награждены премиями, благодарностями и ценными призами. Основная задача акции - привлечь внимание людей к ресурсосбережению, заставить задуматься над расточительностью использования природных ресурсов, а также внести вклад в развитие вторичной переработки отходов. Все участники акции будут награждены благодарностями, а самые результативные денежными премизми. Денежные премии в размере от 2 руб. за 1 кг выплачиваются, если общий вес макулатуры, собранной муниципальным образованием составит более 2000 кг. В случае, если общий результат региона будет более 100 тонн (что вполне достижимо), финалисты получат ценные призы (на выбор):

Аллея из хвойных пород деревьев

телескоп – для знакомства со звёздным небом

Аллея из лиственных пород деревьев или

... Уличный спортивный комплекс (турник, брусья, вертикальная лестница)

3 место:
- Аллея из плодовых деревьев

Цифровой микроскоп – для изучения окружающего мира

Оргкомитет акции: +7-977-340-42-41 e-mail акции: 163@sdai-bumagu.com

Как подготовиться к сдаче макулатуры?
Вторичной переработке подлежат: глянцевые журналы, газеты, офисная бумага, тетради, крафт бумага, бумажная упаковка, книги, не представляющие литературной ценности и т.п.

ности и г.п.
Гофрокартон в связи с его малой удельной плотностью принимается хорошо развер-нутый и компактно свернутый в объеме не более 1 м3. (Если не соблюсти эти требования, то переработка гофрокартона не экологична, малый вес при большом объёме, в процессе транспортировки не перекрывает вреда от выхлопов автомобиля.)

то переработка гофрокартона не экологична, малый вес при большом объёме, в процессе транспортировки не перекрывает вреда от выхлопов автомобиля.) Можно сдавать архивы администраций и организаций — мы гарантируем конфиденциальную утилизацию! Уважаемые участники! Для рационального проведения акции взвешивается только вес машины на выгрузке. Взвешивание машины осуществляется на автомобильных весах, которые проходят ежегодную поверку Ростехнадзором. По этим данным определяется вес отдельно взятого района или муниципалитета. При желании учреждение может выполнить предварительное взвешивание макулатуры самостоятельно. И уведомить об этом организаторов Макулатуру хорошо перевязать в плотные кипы или плотно и компактно сложить в коробки. Перед этим удалить пластиковые элементы, извлечь из файлов, металлические пружины отделить от старых календарей, тетрадей. Гофрокартон хорошо развернуть и компактно свернуть, либо спрессовать. Объем гофрокартона не должен превышать более 1 ма. Мы приглашаем к участию все учебные заведения, общественные организации, предприятия, компании, и другие учреждения всех населенных пунктов Самарской области. Для этого нужно собрать ненужную макулатуру (необходимо собрать более 300 кг макулатуры в одном месте - это 6 стопок бумаги А4 высотой 120 см или около 850 книг, не имеющих интературной ценности), далее оставить заявку на официальном сайте акции Сдай-Бумагу. рф или www. Sdai-Вштадц. сот Отдельные граждане, желающие принять участие в акции «Сдай макулатур» – спаси дерево!» Оргкомитет акции: +7-977-340-42-41 е - твай регитинг муниципалитетов. Заявки на вывоз макулатуру – спаси дерево!» Оргкомитет акции: +7-977-340-42-41 е - твай регитинг муниципалитетов. Заявки на вывоз макулатуру – спаси дерево!» Оргкомитет акции будет составлен Заленый рейтинг муниципалитетов. Заявки на вывоз макулатуру – спаси дерево!» Оргкомитет необходимо оставлять заранее на официальном сайте акции можа заявки на вывоз макулатуру – спаси дерево!» Оргкомитет необходимо оставлять зареный рейтинг муниципалитетов. Заявки н





Акция в Самарской области

Период акции с 20 марта по 20 апреля 2023 года.

Спасаем деревья вместе! Стань участником!



#яЗеленый #сдайбумагу #экология #ресурсосбережение





• глянцевые журналы

• газеты

• офисная бумага • тетради

• крафт бимага

• бумажная упаковка

• гофрокартон, не более 1m³

• Можно сдавать архивы

(это документы) администраций и организаций — мы гарантируем конфиденциальную утилизацию!

× 4EKN

в них нет целлюлозы

× Ламинированнию и влагостойкию одноразовая посуда, и т.п.

Упаковку от яиц это не картон, а валяная целлюлоза

Бимажные салфетки и полотенца. такулатуру, собранную на тусорных свалках и строительный тусор

обои, мешки из под строительных стесей, такулатуру, покрытую лакот, краской или пропитанную столати

Как подготовить к сдаче



(3)

Удалить пластиковые элементы, извлечь из файлов. Необходимо отделить металлические пружины от старых календарей, тетрадей Хорошо перевязать в плотные кипы или плотно и компактно сложить в коробки. Коробки развернуть и сложить.

НЕРАЗОБРАНЫЕ КОРОБКИ ПРИНИМАТЬСЯ НЕ БУДУТ!

(Мначе, автомобиль бидет возить воздих вместо макилатиры)

Гофрокартон в связи с его малой удельной плотностью принимается или кипованный прессом или хорошо развернутый и компактно свернутый в объете не более одного м³

Коварен лед весенний



Кто хоть раз бывал в эту пору на водоемах, ает: коварен лед весенний.

Он требует от нас особой осмотрительности и готовности к мгновенному действию в экстре-мальных условиях. Он не потрескивает, как осенний, не предупреждает об опасности даль-нейшего движения. Он может быть присыпан свежим сиежком, который скрывает трешины, промодил.

✓Итак, вы на берегу волоёма. Прежде всего, хорошенько осмотритесь. Как говорится, прежде чем войти, определитесь, как будете выходить на берег, чтобы в тревожиром имиуту не метаться туда-сюда, не подвергать себя лишний паз опасность.

√Очень нежелательно выходить на рыхлый «Очень нежеластьно выходить на рыхлыи лед, который к тому же может быть напитан влагой, без уручистого шеста. Если вы направ-ляетесь рыбачить на многократно разбуренное предшественниками место, захватите вместо бура пешню с длинной деревянной ручкой. Это вам и опора, и инструмент, которым удобно расширить, подчистить лунку.

√Позаботьтесь о том, чтобы ваш ящик был максимально облегчен. Укладывайте его по принципу: ничего лишнего.

✓ Не захолите на лёд толной, не собирайтесь вместе, чтобы порадоваться улову, не обуривай-те счастливчика множеством ближних лунок. Держитесь поодаль, но не тервйте друг друга вз виду, чтобы в нужный момент приблизиться и выручить товарища.

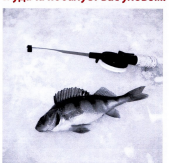
✓Не помешает наброшенный через плечо веревки - он не стесняет движений, но может выручить в трудную минуту. Желательно на кончик ее привязать грузило от донки, чтобы

✓ Если вы переходите на лед через промонну заберега по какому-то настилу, прикиньте, не протает ли закраина под напором весеннего солнца до такой степени, что жердочки или дошечки уйдут в воду, а вы останетесь без выхода на берег. Может быть, их заранее надо парастите

ПОМНИТЕ!

НА РЫБАЛКЕ ГЛАВНОЕ -ОСМОТРИТЕЛЬНОСТЬ и готовность К МГНОВЕННОМУ ДЕЙСТВИЮ, К САМОЗАЩИТЕ ОТ ПРОВАЛОВ И ПО ПЕРВОМУ ЗОВУ ОКАЗАТЬ ПОМОЩЬ СОБРАТУ НУЖДАЮЩЕМУСЯ В НЕЙ.

Будьте осмотрительны, и удача побалует вас уловом!



БУМАЖНАЯ ПРАВДА

PRO фессионально грессивно ектно ОТХОДЫ

Историческая справка. Изобретателем современной бумаги считают китайца Цай Луня, который совершил это революционное открытие в 105 году н.э. Велика вероятность, что это лишь официальная дата, а в действительности бумага существовала в Китае и раньше.

Бумага для нас – это, прежде всего, возможность хранить информацию. Её изобретение стало революционным - человечество издревле пыталось сохранять информацию в виде рисунков, иероглифов, слов. Но все носители по той или иной причине не были удачными.



От древности до наших дней



105 г. н.э. - Китаец Цай Лунь изготовил бумагу из

600 г. н.э. — «рецепт» бумаги проникает в Корею. 625 г. н.э. - «рецепт» бумаги достигает Японии. 751 г. н.э. – Таласская битва между арабами и китайцами – технология производства бумаги через китайских военнопленных проникает на Запад.

С 15 века бумага получает широкое распространение в связи с развитием книгопечатания.

До 18 века бумага изготовливается весьма примитивно – ручным размолом массы деревянными молотками в ступе и вычерпкой ее формами с сетчатым дном.

1770 г. – бумажный фабрикант Дж. Ватман вводит новую бумажную 1770 г. – бумажный фаорикані дм. Бенімін Созда. форму, позволявшую получить листы бумаги без следов сетки.

1799 г. – француз Луи-Николя Робер получает патент на изготовление бумагоделательной машины.

1816 г. - первые бумагоделательные машины в России (Петергофская бумажная фабрика).

1857 г. – получает распространение технология изготовления бумаги из древесины.

Альтернативные носители информации, или Как человек пытался записать свои мысли



Древние люди, каменный век. На стене пещеры выбивать трудоемко, но лучше, чем ничего.



Междуречье. Глиняные таблички. Их минухрупкие.

Древний Египет. Папирус. Европейские елался из стеблей тростника Со временем, увы, темнеет и

Азия. Листья пальм, скрепные палочки, деревянные ленные в книгу, или также таблички со слоем воска и др. скрепленные бамбуковые пластины. Плюс – доступность сырья, но чрезвычайно недол-говечны и неудобны.

Древняя Греция. Греки усовершенствовали технологию персов и стали делать гию персов и стали делать пертамент из шкур молодых телят. Очень удобно, но очень дорого... Со временем пергамент пришел в Европу и на Русь, но доступен был лишь воступен был лишь в персов в пересов в пе



Европейские страны. Сменяют друг друга, не получая широкого распространения, свинцовые листы, костя-





Американские континенты и Австралия. У коренных жителей Южной Америки и Австралии имело место узелковое письмо, но его нельзя было использовать, подобно книге, для хранения информации – только для передачи на расстояния. Если не знать, какой узелок что озна-чает и цвет нити, то прочесть послание нереально. В Северной Америке индейцы код ровали свои послания с помощью нанизанных на веревку камней или раковин.

Что внутри бумаги?

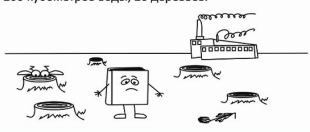


Полуфабрикатами для производства бумаги могут служить: древесная масса (лучше всего ель, на втором месте сосна, на третьем-береза), целлюлоза однолетних растений (солома, конопля, рис), макулатура, тряпичная масса.

Экологический вред от производства бумаги

Бумага достаточна дешева, сравнительно легко изготавливается, не требует ценного сырья. НО по воздействию на окружающую среду лозно-бумажная промышленность является одной из самых проблемных из-за высокого уровня вредных выбросов в атмосферу и сбросов в воду, а также большого потребления ресурсов.

На изготовление 1 тонны бумаги нужно: 430-602 кг нефтяного эквивалента (5000-7000 МВт в час), 100-200 кубометров воды, 20 деревьев.



Макулатура

Бумага может быть использована для воспроизводства 3-5 раз, сохраняя при каждом цикле определенное количество леса и других ресурсов (в РФ макулатура используется в производстве около 70 видов бумаги и картона).

Кроме того, макулатура используется в производстве волокнистых плит, кровельных и теплоизоляционных материалов.

выбрасывайте бывшую в употреблении бумагу: макулатура ценное сырье!



100 кг макулатуры = 1 дерево + 100 КВт электроэнергии + 2 000 л воды - <u>170 кг СО</u>,

Участвуйте в регулярных акциях проекта www.СДАЙ-БУМАГУ.РФ Практикуйте в быту культуру отдельного

сбора бумаги и картона, таким образом каждый может внести вклад в сохранение лесов и уменьшение объема мусора на полигонах.



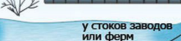
ОПАСНОСТИ ВЕСЕННЕГО ЛЬДА

Опасные места водоемов



в местах скопления снега

у береговой линии



в местах биения ключей и впадения ручьев в реки

Что делать в экстренной ситуации

СПАСАТЕЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ

- доска
- большая ветка
- лестница
- багор
- веревка с узлами
- связанные шарфы или ремни

CCUTA · womowie

Не поддавайтесь панике! Берегите силы. Наползайте на лед с широко расставленными руками. Делайте несколько попыток



Разведите костер и обогрейте пострадавшего. До прибытия спасателей постарайтесь найти ему сухую одежду

При спасении действуйте решительно, но осторожно. Подбадривайте спасаемого. Спасательный предмет подавайте с расстояния 3-4 метра

Памятка о мерах безопасности на тонком льду и в период весеннего паводка

Приближается время весеннего паводка. Лед на реках становится рыхлым, «съедается» сверху солнцем, талой водой, а снизу подтачивается течением. Очень опасно по нему ходить: в любой момент может рассыпаться под ногами и сомкнуться над головой.

- На в есеннем льду легко провалиться.
- Быстрее всего процесс распада льда происходит у берегов.
- Весенний лед, покрытый снегом, быстро превращается в рыхлую массу.

Ребята!

- Не выходите на лед во время весеннего паводка.
- Не стойте на обрывистых и подмытых берегах они могут обвалиться.
- Когда вы наблюдаете за ледоходом с моста, набережной причала, нельзя перегибаться через перила и другие ограждения.
- Если вы оказались свилетелем несчастного случая на реке или озере не теряйтесь не убегайте домой, а громко зовите на помощь, взрослые услышат и смогут выручить из беды.
- Будьте осторожны!
- Не подвергайте свою жизнь опасности!

В период весеннего паводка и ледохода ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- выходить на водоемы;
- переправляться через реку в период ледохода;
- подходить близко к реке в местах затора льда;
- стоять на обрывистом берегу, подвергающемуся разливу и обвалу; собираться на мостиках, плотинах и запрудах:
- приближаться к ледяным заторам, отталкивать льдины от берегов:
- измерять глубину реки или любого водоема;
- ходить по льдинам и кататься на них.

ЛЕД ВЕСНОЙ ОПАСЕН!

ВЕСЕННИЙ ЛЁД ОПАСЕН!

Наступила весна. Под воздействием солнечных лучей лед быстро подташает. Близится время ледохода и паводка. Внешне лед по-прежнему кажется прочным. Однако, перед вскрытшем рек и водоемов он становится рыхлым и слабым. Несоблюдение элементарных правил предосторожности в это время больше, чем когда-либо ведет к несчастным случаям. Чтобы избежать беды, необходимо соблюдать самые простые правита:

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ НА ЛЬДУ ВОДОЕМА

- Не выходите на тонкий лед в начале зимы и в начале весны.
 Запомните, что весной лед помается бесшумно, а в начале зимы с хрустом и треском.
 Двигайтесь по льду по натоптанным следам и тропинкам.

- ◆ Берите папку, чтобы прощупывать перед собой путь.
 ◆ Двигаясь группой, следуйте друг за другом на некотором расстояний.
 ◆ Ни в коем случае не проверяйте прочность льда ударом ноги.

- ЗАПОМНИТЕ:
 В начале зимы наиболее опасна середина водоема, а в конце мастки возле берега.
 Менее прочным лед бывает, там где:
 наметены сугробы;
 растут кусты;
 трава в мерзла в лед;
 быот ключи;
 быстрое течения
- - быстрое течение; в реку впадает ручей; в водоем попадают сливные воды с фермы или фабрики.

мые езрослые! Не donyckaume demeu к реке без н во время ледохода; предупредите их нахождения на льду при вскрыткии реки или е детям о правилах поведения в период па ве им шалить у воды, пресеквителихачество.



Единая дежурно-диспетчерская служба: -112 Городская служба спасения: -123

БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ И ОСТОРОЖНЫ!

Издание «Вестник Бахилово» №8 (240), 16 марта 2023 г.

Учредитель: Администрация сельского поселения Бахилово муниципального района Ставропольский Самарской области. Главный редактор: Юлия Владимировна Гвоздева

Издатель, редакция, типография: Муниципальное муниципального района Ставропольский «Релакция газеты «Ставрополь—на—Волге»

Адрес издателя, редакции, типографии: 445019, РФ, Самарская область, г. Тольятти, ул. Горького, 33. Тел.: 36-44-00. Тираж — 30 экз. Бесплатно.

