ВЕСТНИК

Студеновского сельсовета

**Вестник**

**Студеновского сельсовета**

30 января 2019г Администрация Выпуск № 2

Студеновского сельсовета

Карасукского района

Новосибирской области

**В этом номере**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **страница** |
| **ИНФОРМАЦИЯ О ТАРИФАХ НА ПИТЬЕВУЮ ВОДУ** **(ПИТЬЕВОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ) ЗАО « СТУДЁНОВСКОЕ » НА 2019-2023 ГОДЫ** |  |
| ***Информация в сфере холодного водоснабжения по ЗАО «Студёновское» за 4 - ый квартал 2018 года.*** |  |
| **ИНФОРМАЦИЯ ПО ХОЛОДНОМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ ЗА 2018 год ЗАО « СТУДЁНОВСКОЕ».** |  |
| **Смета расходов по водоснабжению ЗАО «Студёновское», утверждённая Департаментом по тарифам НСО на 2019** **год.** |  |
| Статья "ГПН Информирует " |  |
| Экстренное предупреждение. МЧС дает рекомендации, как пережить морозы и не сжечь дом |  |
| **Ведение гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд.** |  |
| **ВНИМАНИЮ РЫБОЛОВОВ – ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ** |  |

**Периодическое печатное издание Студеновского сельсовета**

**Карасукского района Новосибирской области**

**Издается с апреля 2007 года**

**ИНФОРМАЦИЯ О ТАРИФАХ НА ПИТЬЕВУЮ ВОДУ**

**(ПИТЬЕВОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ)**

 **ЗАО « СТУДЁНОВСКОЕ » НА 2019-2023 ГОДЫ**

 Согласно Приказу Департамента по тарифам Новосибирской области № 9–В от 15.01. 2019 года установлен тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) по ЗАО « Студёновское » на 2019-2023 годы

 для населения (с учётом НДС)

 с 01.01.2019 г. по 30.06.2019 г. – 14,12 руб. / куб. м.

 с 01.07.2019 г. по 31.12.2019 г. – 14,57 руб./куб.м.

 с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г. – 14,57 руб. / куб. м.

 с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г. – 15,04 руб./куб.м.

 с 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г. – 15,04 руб. / куб. м.

 с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г. – 15,51 руб./куб.м.

 с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. – 15,51 руб. / куб. м.

 с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. – 16,01 руб./куб.м.

 с 01.01.2023 г. по 30.06.2023 г. – 16,01 руб. / куб. м.

 с 01.07.2023 г. по 31.12.2023 г. – 16,52 руб./куб.м.

для иных потребителей (без НДС)

 с 01.01.2019 г. по 30.06.2019 г. – 11,77 руб. / куб. м.

 с 01.07.2019 г. по 31.12.2019 г. – 12,14 руб./куб.м.

 с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г. – 12,14 руб. / куб. м.

 с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г. – 12,53 руб./куб.м.

 с 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г. – 12,53 руб. / куб. м.

 с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г. – 12,93 руб./куб.м.

 с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. – 12,93 руб. / куб. м.

 с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. – 13,34 руб./куб.м.

 с 01.01.2023 г. по 30.06.2023 г. – 13,34 руб. / куб. м.

 с 01.07.2023 г. по 31.12.2023 г. – 13,77 руб./куб.м.

|  |
| --- |
| ***1.Информация в сфере холодного водоснабжения*** ***по ЗАО «Студёновское» за 4 - ый квартал 2018*** ***года.*** |
|
| *Наименование показателя* | *Количество* |
| Поданы и зарегистрированы заявки на подключение к системе холодного водоснабжения | 2 |
| Исполнены заявки на подключение к системе холодного водоснабжения  | 2 |
| Заявки на подключение к системе холодного водоснабжения по которым принято решение об отказе в подключении  | 0 |
| Резерв мощности системы холодного водоснабжения  | имеется |

1. **ИНФОРМАЦИЯ ПО ХОЛОДНОМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ ЗА 2018 год ЗАО « СТУДЁНОВСКОЕ».**

|  |  |
| --- | --- |
|  1.Натуральные показатели (тыс. куб. м. ) |  |
| Поднято воды | 151 |
| Подано воды в сеть | 151 |
| Потери воды | 0 |
| Реализовано воды – всего  | 151 |
|  В т.ч. населению | 79 |
|  2. Полная себестоимость отпущенной воды (тыс.руб.) | 1252 |
| Подъем воды – всего | 151 |
|  В т.ч. электроэнергия | 730 |
|  Амортизация | 65 |
|  Ремонт и техническое обслуживание.  | 88 |
| Затраты на оплату труда | 205 |
| Отчисления на социальные нужды | 83 |
| Проведение аварийно-восстановительных работ | 81 |
| ИТОГО расходов по эксплуатации  | 1252 |
| ВСЕГО РАСХОДОВ ПО ПОЛНОЙ СЕБЕСТОИМОСТИ  | 1252 |
| Выручка по водоснабжению ( тыс. руб.) | 2132 |
|  В т.ч. от населения | 1158 |

**Смета расходов по водоснабжению ЗАО «Студёновское», утверждённая Департаментом по тарифам НСО на 2019** **год.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п /п | Статьи затрат | Ед. измер. | 2019 год план |
| 1 | Производственные расходы | тыс.руб. | 1598,64 |
| 1.1 | Расходы на приобретения сырья и материалов и их хранение | тыс.руб. | 73,96 |
| 1.2 | Расходы на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 634,25 |
| 1.2.1 | Электроэнергия  | тыс.руб. | 634,25 |
| 1.4 | Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды  | тыс.руб. | 665,68 |
| 1.6 | Общехозяйственные расходы, в т.ч. | тыс.руб. | 206,00 |
| 1.7 | Прочие производственные расходы | тыс.руб. | 18,75 |
| 2 | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 378,00 |
| 3 | Административные расходы | тыс.руб. | 90,50 |
| 4 | Цеховые расходы | тыс.руб. | 0,00 |
| 5 | Амортизация основных средств | тыс.руб. | 210,00 |
| 7 | Налоги и сборы | тыс.руб. | 39,06 |
|  | Себестоимость | тыс.руб. | 2316,20 |
| 8 | Нормативная прибыль | тыс.руб. | 12,32 |
| 9 | Необходимая валовая выручка | тыс.руб. |  2108,20 |
| 10 | Объём отпущенной воды всего | тыс.куб. м. | 181 |
|  | в т.ч. реализация сторонним потребителям | тыс.куб. м. | 95,00 |
|  | Удельная себестоимость 1 куб. м. отпущенной воды | руб./куб.м. | 14,35 |
|  | Тариф с НДС на водоснабжение с 01.01.2019 г. | руб./куб.м. | 14,12 |
|  | Тариф с НДС на водоснабжение с 01.07.2019 г. | руб./куб.м. | 14,57 |
|  | Темп роста тарифа с 01.01.2019 г. | % | 100,00 |
|  | Темп роста тарифа с 01.07.2019 г. | % | 103,2 |

**Статья "ГПН Информирует "**

С 14.01.2019 по 20.01.2019 на территории Карасукского района произошло 2 пожара:

17.01.2019 г. 07час 09 мин пожар в надворной постройке «летняя кухня» с.Троицкое Карасукского района Новосибирской области на ул. Зеленая.

В результата пожара огнем повреждена надворная постройка и крыша на общей площади 66 кв.

Причина возгорания является попадания искры из отопительной печи в чердачное помещение, через трещины в трубе.

19.01.2019 г. 03час 01мин пожар в жилом доме п.Рождественка Карасукского района Новосибирской области на ул. Центральная.

В результате пожара огнем повреждена веранда и часть крыши на общей площади 15 кв. Причина возгорания устанавливается.

**Государственный пожарный надзор** обращает внимание граждан на соблюдение правил пожарной безопасности:

- не оставляйте без присмотра топящиеся печи;

- не допускайте перекала печей путем одновременного сжигания большого количества угля;

- не производите розжиг печей при помощи легковоспламеняющихся жидкостей;

- не оставляйте емкость с печной золой на полу из горючего материала в доме, либо в веранде, а также не допускайте ее размещение на улице под каким-либо строением. Удаляйте печную золу в специальное место вне зданий на удалении от них;

- не перегружайте электрические сети путем одновременного подключения большого количества электроприборов большой мощности (чайники, обогреватели, микроволновые печи, стиральные машины)

- обязательно отключайте бытовые электроприборы из розетки после их эксплуатации; - будьте осторожны с огнем и при курении; - будьте осторожны при использовании бытовых газовых приборов;

- не производите проверку герметичности соединения бытовых газовых приборов и газовых баллонов при помощи открытого огня. Проверку необходимо производить только мыльным раствором;

- не оставляйте одних детей. Исполнение этих правил исключит пожар и гибель в вашем жилье.

В случае пожара звоните по телефону 01, с мобильного 101, 112

Инспектор ОНДиПР по Карасукскому району

УНДиПР ГУ МЧС России по Новосибирской области

майор внутренней службы Алексеев А.А

# Экстренное предупреждение. МЧС дает рекомендации, как пережить морозы и не сжечь дом

Аномальные морозы задержатся в Новосибирской области. Все службы экстренного реагирования приведены в режим повышенной готовности. В МЧС предупреждают: в условиях низких температур возможно увеличение количества пожаров и случаев обморожения людей, не исключено возникновение аварий на системах топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и газоснабжения, возможны также нарушения работы транспорта.

**Западно-Сибирский Гидрометцентр дает экстренное предупреждение на период с 31 января по 4 февраля:** на территории Новосибирской области сохранится аномально холодная погода с минимальными температурами –35°C и ниже, местами сильные морозы с минимальными температурами –40°C и ниже.

Сотрудники МЧС призывают всех жителей и гостей Новосибирской области быть предельно осторожными с огнем и серьезно задуматься о своей безопасности. Не позволяйте детям играть со спичками и другими пожароопасными предметами. Не оставляйте детей и недееспособных членов семьи без присмотра.

К возникновению пожара в морозы часто приводят самодельные нагревательные приборы, перегруженная электропроводка и перекал печей. Не следует оставлять без присмотра топящиеся печи и включенные электроприборы.

Населению необходимо воздержаться от продолжительного пребывания на улице, а чтобы избежать переохлаждения или обморожения - надевать теплую одежду и обувь. Прогулки и выходы на водоемы необходимо отменить. Водителям рекомендовано отказаться от дальних поездок, необходимо быть осторожными и внимательными на дорогах.

101 - телефон пожарно-спасательной службы МЧС России. 112 – единый номер вызова экстренных оперативных служб. Набор осуществляется и с мобильного, и со стационарного телефонов.

**Ведение гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд.**

Новый закон о садоводстве упраздняет собой понятие дачных земельных участков и вместе с тем дает определение садовым и огородным земельным участкам. В данной норме также даны развернутые понятия садовым домам, хозяйственным постройкам, имуществу общего пользования, земельным участкам общего назначения и территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд.

Теперь граждане могут создавать только садоводческие или огороднические некоммерческие товарищества, которые в свою очередь являются видом товарищества собственников недвижимости.

Новый закон о садоводстве предусматривает возможность ведения садоводства или огородничества гражданином, не являющимся членом соответствующего товарищества, а также ведения такой деятельности без создания товарищества. Недвижимое имущество общего пользования, расположенное в границах территории садоводства или огородничества, созданное или приобретенное после дня вступления в силу Нового закона о садоводстве, принадлежит на праве общей долевой собственности лицам, являющимся собственниками земельных участков, расположенных в границах такой территории, пропорционально площади этих участков.

Статья 54 Нового закона о садоводстве содержит переходные положения, согласно которым:

- садовыми земельными участками признаются земельные участки с видами разрешенного использования: «садовый земельный участок», «для садоводства», для ведения садоводства», «дачный земельный участок», «для ведения дачного хозяйства» и « для дачного строительства» (за исключением вида разрешенного использования «садоводство»);

- огородными земельными участками признаются земельные участки с видами разрешенного использования: «огородный земельный участок», «для огородничества» и «для ведения огородничества»;

- жилыми домами признаются, расположенные на садовых земельных участках здания с назначением «жилое», «жилое строение»;

- садовыми домами признаются, расположенные на садовых земельных участках здания с назначением «нежилое», сезонного или вспомогательного использования, предназначенные для отдыха и временного пребывания людей, не являющиеся хозяйственными постройками и гаражами;

-зарегистрированное до 01.01.2019 право собственности граждан на хозяйственные строения и сооружения, которые являются объектами капитального строительства, строительство которых осуществлено на огородном земельном участке и которые не являются самовольными постройками, сохраняется.

В срок до 01.01.2024 года подготовка технического плана в целях осуществления государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав в отношении расположенных в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд зданий, сооружений, относящихся к имуществу общего пользования и созданных до дня вступления в силу Градостроительного кодекса Российской Федерации, осуществляется на основании декларации, составленной и заверенной председателем садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, и правоустанавливающего документа на земельный участок общего назначения, на котором расположены такие здания, сооружения. При этом для подготовки технического плана предоставление разрешения на строительство и (или) разрешение на ввод в эксплуатацию таких зданий, сооружений, а также иных документов не требуется.

Специалист межмуниципального Карасукского отдела Алексейцева Л.И.

ВНИМАНИЮ РЫБОЛОВОВ - ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ.

 Нарушение мер безопасности при организации подледного лова рыбы, передвижения по льду на транспорте в местах, где отсутствуют ледовые переправы, незнание элементарных правил оказания помощи провалившемуся под лед являются, основными причинами гибели людей, на водных объектах. Граждане. При несчастном случае с человеком на льду немедленно приходите ему на помощь! Чтобы вытащить человека, провалившегося под лед, ни в коем случае нельзя приближаться к краю проруби. Ведь если спасающий провалится к пострадавшему, то вряд ли это кому-то поможет. Только лишь усложнит спасение и подвергнет обоих еще большему смертельному риску. Необходимо найти палку верёвку шарф ремень можно использовать одежду. Лежа на животе (так оказывается меньшее давление на единицу площади ледяной поверхности, а значит меньше вероятность дальнейшего разлома льда) необходимо протянуть любой предмет-палку или одежду пострадавшему, чтобы он схватился за нее. При этом второй конец должен оставаться в руках у спасающего. Необходимо действовать быстро, но без паники и суеты. Вытянув пострадавшего из проруби как можно быстрее, отнести его в безопасное место и вызвать скорую. В ожидании приезда профессионалов необходимо оказать первую помощь, снимите с пострадавшего мокрую одежду и дайте ему сухую или заверните в одеяло. Оптимальным выходом будет согревание его теплом своего тела. Если есть горячее питье, то обязательно необходимо напоить. Нельзя погружать человека в горячую ванную. Такой резкий перепад температур может выдержать даже не всякое здоровое сердце. Если есть возможность погрузить человека в теплую воду, то лучше всего, если вода будет примерно температуры тела, около тридцати семи градусов. Потом, по степени отогревания пострадавшего возможен небольшой подогрев воды. Ну и, конечно же, не забывайте о теплом питье. Даже если вы сразу же поместили пострадавшего в теплую ванну и напоили теплым чаем, если он уверяет, что чувствует себя хорошо и его ничего не беспокоит, скорую помощь вызывать нужно. Дело в том, что после шокового состояния и всего пережитого человек может просто не чувствовать каких-либо изменений, которые могли произойти с его организмом. А когда почувствует, может быть поздно. В данной ситуации осмотр врача, его обследование и измерение наиболее важных показателей жизнедеятельности организма являются просто необходимыми. Ведь очень часто люди, провалившись под лед, погибают даже после того, как их уже спасли именно из-за переохлаждения и отказа жизненно-важных органов**.**  **Чтобы не оказаться в беде, необходимо соблюдать осторожность на льду и строго соблюдать существующие правила поведения на водоемах. Уметь быстро и своевременно оказать помощь пострадавшим.**

**Если, находясь на водоёме, вы попали в беду, звоните по единому телефону всех спасательных служб 112.**

Купинское инспекторское отделение ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по НСО»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Редакционный совет:Полякова Т.В.Воронова Л.П.Толмачев Д.Н. | Адрес:Новосибирская область, Карасукский район,с.Студеное, ул. 35 лет Победы 41-А  | Газета отпечатана в администрации Студеновского сельсоветаКарасукский район, с.Студеное,ул.35 лет Победы,41А Тираж 50 |