



Лахта-Ольгино

Газета внутригородского муниципального образования
Санкт-Петербурга муниципального округа Лахта-Ольгино

№ 2(10)

Март | 2015

Дорогие женщины! От всей души поздравляем вас с 8 марта!

К этому весеннему празднику мы, мужчины, всегда готовимся с особенным чувством. Сложно выразить словами всю любовь и нежность, которые мы испытываем к вам, представительницам прекраснейшей и лучшей половины человечества.

Мы восхищаемся вашим творчеством, умом, ответственностью, организаторскими способностями. Эти качества позволяют вам достичь любых высот на работе, в карьере, в обществе. Для нас, мужчин, вы являетесь украшением жизни, вы придаете ей смысл. Ведь все, что мы делаем, мы совершаем ради вас, наших дорогих, любимых, прекрасных дам! Вы приносите в этот мир любовь, вы наполняете его нежностью и теплотой. Спасибо огромное, что вы рядом с нами, что вы оберегаете наш покой, наши семьи, наших детей.

Мы поздравляем с праздником весны, с праздником любви, с Женским днем наших матерей, жен, дочерей и сестер, всех близких, всех знакомых! Счастья вам, радости, любви, здоровья и хорошего настроения!

Депутаты Муниципального Совета
МО Лахта-Ольгино

Народные традиции

Муниципальный Совет МО Лахта-Ольгино приглашает на Масленицу!

Масленица – традиционный славянский праздник, который отмечается в течение недели перед Великим постом и сохранивший в себе ряд элементов славянской мифологии. В календаре Русской православной церкви этот период называется Сырной седмицей. Дата Масленицы меняется каждый год в зависимости от даты празднования Пасхи. Главные традиции народного празднования – сожжение чучела Масленицы, забавы, катание на санях, гуляния и угощения – обязательно блины и лепешки. В народе каждый день Масленицы имеет свое название:

Понедельник – встреча.

Утром свекор со свекровью отправляли невестку на день к отцу и матери, вечером сами приходили к сватам в гости. К этому дню достраивались снежные горы, качели, балаганы. Начинали печь блины. Первый блин отдавался малоимущим на помин усопших.

Вторник – заигрыши.

В этот день происходили смотрины невест. Все масленичные обряды, по сути, сводились

к сватовству, для того, чтобы после Великого поста сыграть свадьбу. С утра молодые люди приглашались кататься с гор, поесть блинов. Звали родных и знакомых.

Среда – лакомка.

В этот день зять приходил к теще на блины, которые она сама готовила. В этот день теща демонстрировала расположение мужу своей дочери. Кроме зятя теща приглашала и других гостей.

Четверг – разгул.

С этого дня все хозяйственные работы прекращались, празднования разворачивались во всю ширь. Устраивались катания на лошадях, кулачные бои, различные соревнования, которые завершались шумными пирушками.

Пятница – тещины вечерки.

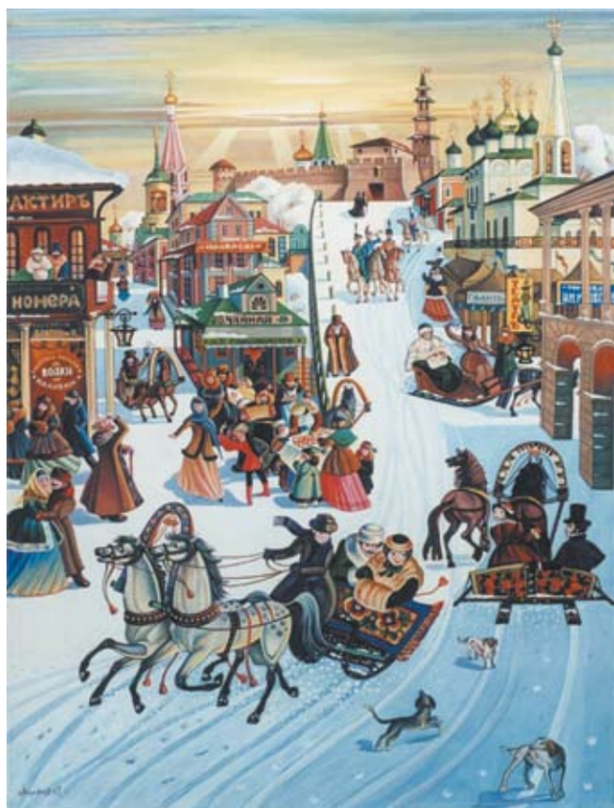
В этот день с ответным визитом теща приходила в гости к зятю. Блины в этот день пекла ее дочь – жена зятя. Теща приходила в гости со своими родственниками и подругами. Зять должен был продемонстрировать свое расположение к теще и ее близким.

Суббота – золовкины посиделки.

Молодые невестки приглашали в гости к себе золовок и других родственников мужа. Если золовка не была замужем, то невестка приглашала своих незамужних подруг, если сестры мужа уже были замужние, то невестка звала свою замужнюю родню. Невестка должна была подарить золовке какой-нибудь подарок.

Воскресенье – проводы.

Кульминация всей масленичной недели. В воскресенье происходило заговенье перед началом Великого поста. Все близкие люди просили друг у друга прощения за все причиненные за год неприятности и обиды. Вечером в Прощеное воскресенье поминали усопших. В конце праздника торжественно сжигали чучело Масленицы.



Муниципальный Совет МО Лахта-Ольгино
УВАЖАЕМЫЕ ЖИТЕЛИ ПОСЕЛКОВ
ЛАХТА И ОЛЬГИНО!

ПРИГЛАШАЕМ ВАС
12 марта
НА УЛИЧНОЕ
НАРОДНОЕ ГУЛЯНИЕ
«ШИРОКАЯ МАСЛЕНИЦА!»

В ПРОГРАММЕ:
- ИГРЫ, КОНКУРСЫ, ВИКТОРИНЫ
- НАРОДНЫЕ ЗАБАВЫ
- БАННЫ
- СЖИГАНИЕ МАСЛЕНИЦЫ

Начало в 12.00
Адрес: пос. Ольгино, ул. Вокзальная, д. 1 (парковка)

Праздник настоящих мужчин

СПОРТИВНЫЙ ПРАЗДНИК В ДЕНЬ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА

На протяжении последних 10 лет стало доброй традицией отмечать День защитника отечества спортивными соревнованиями. Каждый год, 23 февраля на школьном катке проходит турнир по хоккею на приз Главы МС МО Лахта-Ольгино. Из года в год к нам в поселок приезжают гости-спортсмены для участия в зимних состязаниях. Так было вплоть до 2014 года. В последних два года неустойчивая погода внесла свои коррективы в добрые традиции, но не изменила их сути. В этом году 23 февраля спортивный праздник переместился на футбольное поле Ольгинской школы, где прошли соревнования по флор-болу (хоккею с мячом)



между двумя командами «Победа» и «Зеленые Медведи», в которые вошли жители поселков Лахта и Ольгино от мала до велика. Солнечная погода и яркий, чистый снег создали радостное настроение у всех присутствующих на мероприятии, как болельщиков, так и участников. В упорной борьбе победила команда «Зеленые Медведи», которая порадовала болельщиков слаженной и интересной игрой. После спортивного турнира состоялись увлекательные состязания по перетягиванию каната, прыжкам в мешках и лепке снеговиков. Все участники праздничной программы получили медали, грамоты, подарки и сладкие призы.



Наши предприятия

МЕСТО, ГДЕ ДЕЛАЮТ ОБЛАКА

– КПД такой станции почти в два раза выше, чем у станций, где используется отдельно паровые или газовые турбины.

Надо сказать, что Северо-Западную ТЭЦ обозначили в Генплане Ленинграда еще в 1986 году, но строительство станции началось лишь в 1994 году, а пуск первого энергоблока только спустя шесть лет, в 2000 году, второго – в 2006. Несмотря на огромные размеры градирен и облаков пара над ними – это всего лишь обычный водяной пар. По уровню

защиты окружающей среды станция является одной из лучших в Санкт-Петербурге и на ее территории можно легко встретить диких животных – зайцев и даже лис.

ников старших классов, но она будет интересна и взрослым, которые хотели бы узнать, откуда берется свет и тепло у них в домах. На территории предприятия также расположено лучшее по итогам городского конкурса защитное сооружение – убежище, которое при необходимости может принять до 500 человек.

Сегодня станция остается одним из крупнейших предприятий Приморского района. Ее приоритетной задачей являются мероприятия по обеспечению надежного тепло- и электроснабжения региона и организация поставки тепла для нового микрорайона Юнтолово.

Ирина Каменкова



Северо-Западная ТЭЦ расположена на самой окраине поселка Ольгино Приморского района Санкт-Петербурга. Станцию видно издалека, а полосатые трубы и градирни высотой 87 метров, обозначают границы города на северо-западе.

Электростанция сама по себе уникальная, первая в России станция с парогазовым бинарным циклом – это обозначает, что станция для производства тепла и электроэнергии использует природный газ и пар. Сначала электричество вырабатывается в газотурбинной установке, топливом для которой служит природный газ. Затем продукты сгорания направляются в котел-утилизатор, где нагревают воду и пар до температуры, при которой его можно использовать в паровой турбине. То есть электричество вырабатывается дважды

защиты окружающей среды станция является одной из лучших в Санкт-Петербурге и на ее территории можно легко встретить диких животных – зайцев и даже лис.

В декабре прошлого года на станции прошли торжественные мероприятия, посвященные 15-летию юбилею ТЭЦ, тогда же состоялось торжественное открытие музея истории энергетики Санкт-Петербурга и первой парогазовой электростанции в России. В музее раз в месяц проводится экскурсия с посещением главного корпуса станции. В первую очередь экскурсионная программа нацелена на школь-



Новое в законодательстве

ПРИРОДУ НУЖНО БЕРЕЧЬ И ОХРАНЯТЬ

С 1 января 2016 года вступили в силу изменения в Федеральный закон «Об охране окружающей среды», касающиеся установления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду, а также лиц, обязанных вносить такую плату.

В соответствии с положениями указанного федерального закона, плательщиками платы за негативное воздействие на окружающую среду при размещении отходов, за исключением твердых коммунальных отходов, являются юридические лица и индивидуальные предприниматели – образователи отходов.

Всем хозяйствующим субъектам необходимо знать, что с 2016 года плата за негативное воздействие на окружающую среду вносится не поквартально, а в срок до 1 марта года, следующего за отчетным периодом, которым теперь признается календарный год.

Также следует заметить, что плата за негативное воздействие на окружающую среду исчисляется хозяйствующими субъектами самостоятельно, путем умножения величины платежной базы по каждому загрязняющему веществу, включенному в перечень загрязняющих веществ, по классу опасности отходов производства и потребления на соответствующие ставки указанной платы с применением коэффициентов, установленных законом, и суммирования полученных величин.

Таким образом, для исчисления платы за негативное воздействие на окружающую среду необходимо знать:

1) величину платежной базы (лимиты на размещение отходов производства и потребления и их превышение). Платежная база определяется лицами, обязанными вносить плату, самосто-

ятельно на основе данных производственного экологического контроля;

2) ставку платы за негативное воздействие на окружающую среду. Ставки платы за негативное воздействие на окружающую среду устанавливаются за размещение отходов производства и потребления по классу их опасности.

3) коэффициенты платы за негативное воздействие на окружающую среду.

Вместе с тем, руководителям хозяйствующих субъектов необходимо помнить, что плата за негативное воздействие на окружающую среду рассматривается в качестве обязанности, исполнение которой не освобождает соответствующих лиц ни от ответственности, ни от исполнения иных природоохранных требований.

Так, внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду не освобождает лиц, обязанных вносить эту плату:

- от осуществления мер по снижению негативного воздействия на окружающую среду;

- от обязанности по возмещению вреда, причиненного окружающей среде в результате осуществления ими хозяйственной и (или) иной деятельности;

- от ответственности за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды.

При этом за невнесение в установленные сроки платы за негативное воздействие на окружающую среду законодательством предусмотрена административная ответственность по ст. 8.41 КоАП РФ.

**Природоохранный прокурор
г. Санкт-Петербурга
младший советник юстиции
П.А. Хлебкович**

Социальное обеспечение

ГРАФИК ВЫПЛАТЫ ПЕНСИЙ, ЕДВ И ИНЫХ СОЦИАЛЬНЫХ ВЫПЛАТ В МАРТЕ 2016 ГОДА ЧЕРЕЗ ОТДЕЛЕНИЯ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА:

Дата выплаты по графику	Дата фактической выплаты
3 - 4	3 марта
5 - 6	4 марта
7 - 8	9 марта
9 - 10	10 марта
11 - 12	11 марта
13 - 14	14 марта
15	15 марта
16	16 марта
17	17 марта
18 - 19	18 марта
20 - 21	21 марта

По ОПС 198218; 198326; 198411; 198517; 198325; 198327; 196140; 196621; 196631; 196625; 196642; 196644; 196645; 196652; 196632; 196627; 197229; 194361; 197730; 197729 – выплата пенсии осуществляется: 3 – за 3 – 4 числа; 4 – за 5 - 6 числа; 5 – за 7 число; 9 – за 8 число; 10 – за 9 - 10 числа; 11 – за 11 - 12 числа; 12 – за 13 - 14 числа; 15 – за 15 число; 16 – за 16 число; 17 – за 17 число; 18 – за 18 – 19 числа; 19 – за 20 – 21 числа.

Выплата по дополнительному массиву - 17 марта 2016 года через отделения Северо-Западного банка ПАО Сбербанк:

Дата выплаты	Наименование района
18.03.2016	Московский, Петроградский, Василеостровский, Пушкин, Павловск, Колпино, Кировский
21.03.2016	Выборгский, Калининский, Приморский, Курортный, Красногвардейский, Кронштадт
22.03.2016	Центральный, Адмиралтейский, Фрунзенский, Невский, Ломоносов, Петродворец, Красносельский

Через кредитные организации, с которыми Отделением заключены договоры о доставке сумм пенсий, ЕДВ и иных социальных выплат, производимых Пенсионным фондом Российской Федерации – 16 марта 2016 года.

КРАТКО:**«ЭКОМОБИЛЬ»**

Жители могут бесплатно сдать в «Экомобиль» виды отходов:

Люминесцентные и энергосберегающие лампы, ртутные термометры, батарейки, аккумуляторы, оргтехнику, бытовую технику, автопокрышки, бытовую химию, просроченные лекарства.

«Экомобиль» дежурит по адресу:

пос. Ольгино, ул. Советская, д. 2

по следующему расписанию:

12.03.2016 11.30-12.30

02.04.2016 13.00-14.00

18.04.2016 18.00-19.00

10.06.2016 19.30-20.30

Справки по телефонам: (812)232-02-62, (812)232-54-28, (812)540-40-03

Муниципальный Совет

Лахта-Ольгино

НАС СТАЛО БОЛЬШЕ

Согласно статистическим данным, в 2014 году количество населения в МО Лахта-Ольгино составляло 3 994 человека.

За 2015 год население увеличилось на 406 человек и составило 4400 чел.

НОВЫЙ МАРШРУТ

Комитет по транспорту информирует о запуске нового автобусного маршрута № К-210А, осуществляющего движение по маршруту: «Ольгино, Коннолахтинский пр.» – ж.д. станция «Горская». Маршрут начал действовать с ноября 2015 года. Стоимость проезда составляет не более 40 руб.

НЕТ КОРРУПЦИИ!

«Нет коррупции!» – специальная линия, состоящая из электронного почтового ящика и выделенной телефонной линии. Она предназначена для направления гражданами информации о конкретных фактах коррупции.

На специальную линию также можно сообщать информацию о неисполнении служебных обязанностей государственными и муниципальными служащими, работниками государственных (муниципальных) учреждений и предприятий, нарушениях требований к служебному поведению и случаях конфликта интересов, превышении должностных полномочий, нарушениях прав, свобод и законных интересов граждан и организаций, фактах вымогательства со стороны должностных лиц, необоснованных запретах и ограничениях.

ТЕЛ.: 576-77-65

Время работы с 9.00 до 18.00 по рабочим дням. Продолжительность сообщения – до 8 минут.

Данная линия предназначена только для приема сообщений, содержащих факты коррупционных проявлений согласно определению коррупции.

Сообщения обрабатываются и рассматриваются в соответствии с Федеральным законом от 2 мая 2006 года № 59-ФЗ «О порядке обращений граждан Российской Федерации».

Берегите себя!

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ВЫХОДЕ НА ЛЕД

Большой популярностью среди рыбаков пользуется зимняя, подледная рыбалка. Главная ее особенность заключается в том, что она проводится в холодное время года, на льду.

Основное внимание при этом должно быть уделено профилактике охлаждения и переохлаждения организма, предотвращению случаев проламывания льда и попадания человека в холодную воду. Особенно надежно нужно защищать от холода ноги, поясницу, голову, шею, кисти рук. Важным элементом зимней рыбалки является надежное и теплое сиденье, ветрозащитное приспособление, термос с горячим чаем.

Факторами риска, вызывающими переохлаждение и обморожение, могут быть:

- тесная и сырая одежда и обувь;
- физическое переутомление;
- длительное неудобное и неподвижное положение тела на холоде;
- ослабление организма в результате перенесенных заболеваний;
- сильный ветер;
- высокая влажность воздуха;
- полученные травмы;
- алкогольное или наркотическое опьянение и др.

Перед тем, как идти на рыбалку, необходимо выяснить прогноз погоды. В случае неблагоприятных погодных условий советуем поберечь здоровье и остаться дома.

На лед нужно выходить в светлое время суток, ступать по нему следует осторожно, обходить все подозрительные места. При движении по льду группой нужно соблюдать дистанцию между идущими 5-6 метров, не спешить и не скапливаться большими группами в одном месте. В случае потрескивания льда следует вернуться назад тем же путем, делая скользящие движения ногами, не отрывая их от поверхности льда.

Лед толщиной 5 см выдерживает нагрузку одного человека, 8 см – двух рядом стоящих, 12 см – семерых стоящих рядом людей.

Непрочный лед бывает в местах быстрого течения реки, вблизи выступающих на поверхность кустов, камыша, осоки, деревьев, в местах впадения водных потоков в водоемы, выхода родников, слива сточных вод, заготовки льда, у прорубей и лунок.

Нередко рыбаки выбуривают во льду лунки и не огораживают их. За ночь отверстие лунки затягивает тонким льдом, запорашивает снегом и ее трудно заметить. Такие места наиболее опасны. Каждому рыбаку необходимо иметь с собой шнур длиной 12-15 м., на одном конце которого крепится груз весом 400-500 гр., а на другом – петля.

В ветреную погоду, во время снегопада, сильного мороза рыболовы устраивают на льду временное укрытие из брезента, плотной ткани, пленки. Для обогрева используется открытый огонь: свеча, сухой спирт, лампа, костер. Поскольку процесс горения происходит в замкнутом, ограниченном пространстве, это приводит к быстрому сокращению количества кислорода в воздухе, скоплению углекислого газа и дыма. Находиться в подобных условиях опасно ввиду возможного отравления организма.

При подледной рыбалке ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- пробивать рядом много лунок;
- скапливаться большими группами;
- пробивать лунки на переездах и переправах;
- располагаться у края льда;
- выезд на автомобиле на лед;
- употреблять спиртные напитки.

Правила спасения на льду.

Если Вы стали очевидцем, как человек провалился под лед, следуйте следующим рекомендациям:

- крикните ему, что идете на помощь,
- сообщите в службу спасения,
- оказывающий помощь должен обвязаться веревкой, предварительно закрепив ее на берегу,
- приближаться к провалившемуся под лед нужно лежа с раскинутыми в стороны руками и ногами из-за опасности самому попасть в полынью,
- подложите под себя лыжи, фанеру или доску, чтобы увеличить площадь опоры и ползите на них,
- если под рукой имеются доски, лестницы, шесты или другие предметы, то их надо использовать для оказания помощи,

- когда нет никаких подручных средств для оказания помощи, то два-три человека ложатся на лед и цепочкой продвигаются к пострадавшему, удерживая друг друга за ноги, а первый подает пострадавшему связанные ремни или одежду,

- к самому краю полыни подползть нельзя, иначе и сами окажитесь в воде. Оказывающий помощь приближается к пострадавшему на расстояние, позволяющее подать веревку, пояс, багор или доску. Затем отползает назад, и постепенно вытаскивает пострадавшего на крепкий лед,

- когда есть промоины или битый лед, необходимо использовать спасательные шлюпки, для продвижения ее вперед используются кошки и багры,

- действуйте решительно и быстро, пострадавший коченеет в ледяной воде, намочшая одежда тянет его вниз,

Подав пострадавшему подручное средство, вытащите его на лед и ползком двигайтесь от опасной зоны.

Первая помощь при обморожении:

- обмороженный участок растереть водкой (но не спиртом, так как при испарении он сильно охлаждает поверхность кожи!) или отогреть его (по возможности) в теплой воде;

- можно проводить легкое растирание, но только рукой, а не грубыми шерстяными тканями или снегом, так как имеется возможность повреждения кожи, после чего откроется доступ микроорганизмам, вызывающим нагноение;

- на пострадавший участок наложить повязку;

- при появлении на обмороженном участке пузырьков растирать кожу не рекомендуется. В этом случае первая помощь заключается в наложении на обмороженное место повязки и доставки пострадавшего в медучреждение.

**СПб ГКУ «Пожарно-спасательный отряд
Приморского района»**

К СВЕДЕНИЮ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ

Основная часть трудоспособного населения являются наемными работниками и получают за свой труд заработную плату, с которой предприятия уплачивают обязательные страховые взносы во внебюджетные фонды.

С индивидуальными предпринимателями (ИП) дело обстоит иначе, они не платят сами себе заработную плату, однако получают доход от предпринимательской деятельности. Учитывая этот факт, для ИП установлен особый порядок уплаты, размер их страховых взносов напрямую зависит от дохода.

В связи с тем, что с 1 января 2016 года изменился размер минимальной оплаты труда (составляет 6 204 рублей), изменился и размер фиксированных платежей.

Если величина дохода за расчетный период не превышает 300 тысяч рублей – в фиксированном размере:

В ПФР: МРОТ (на начало года) X Тариф страховых взносов (26%) X 12
6 204 X 26% X 12 = 19 356,48 руб.

В ФФОМС: МРОТ (на начало года) X Тариф страховых взносов (5,1%) X 12

6 204 X 5,1% X 12 = 3 796,85 руб.

Срок уплаты – до 31.12.2016 года.

Если доходы предпринимателя за расчетный период превысят 300 тысяч рублей, помимо платежей в размере 23 153,33 рублей, предприниматель должен рассчитать и перечислить в Пенсионный фонд РФ страховые взносы в размере 1% от суммы превышения. При этом сумма страховых взносов в ПФР не может быть более 154 851,84 рублей, рассчитанного исходя из восьмикратного МРОТ (6 204 X 8 X 26% X 12).

Срок уплаты страховых взносов в размере 1% от суммы дохода свыше 300 тысяч рублей – не позднее 1 апреля 2017 года.

Напоминаем, что взносы в ФФОМС с доходов свыше 300 тыс. рублей не уплачиваются.