

ООО «Балттранснефтепродукт» объявляет о переносе общественных обсуждений по вопросу намечаемой деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению опасных отходов промежуточной перекачивающей станции «Невская» (ППС «Невская»), запланированных на 09 января 2008 года в 18.30 мин. в МУ ДК «Нева» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, пос. им. Свердлова, мкр № 1, дом 18.

«Фонд поддержки предпринимательства, комплексного территориального развития и совершенствования рыночных отношений в земельно-имущественной сфере муниципального образования «Всеволожский муниципальный район» Ленинградской области» сообщает, что извещения о проведении торгов будут публиковаться в газете «Вестник аукционов и конкурсов», распространяемой в здании администрации МО «Всеволожский муниципальный район» Ленинградской области».

Дачное некоммерческое партнерство «МарVELO» на основании Постановления главы МО «Лесколовское сельское поселение» №5 от 10.12.2007г. объявляет о начале процедуры публичного обсуждения вопроса об изменении разрешенного использования земельных участков, расположенных по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, массив «Киссолово», кадастровые номера:47:07:04-77-01:0002, 47:07:04-77-01:0003, 47:07:04-77-01:0004, 47:07:04-77-001:0005, 47:07:04-77-001:0006, 47:07:04-77-001:0007, 47:07:04-77-001:0008, 47:07:04-77-001:0009, 47:07:04-77-001:0010, 47:07:04-77-001:0011, 47:07:04-77-001:0012, общей площадью 28,08 га, с разрешенного использования «для ведения фермерского (крестьянского) хозяйства» на разрешенное использование «под организацию ДНП».

С градостроительной экспозицией можно ознакомиться по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, д. Лесколово, Дом культуры, холл, с 12.12.2007 г. по 12.01.2008 г. с 9 часов 00 минут до 20 часов 00 минут.

Предложения, замечания, рекомендации можно оставить на градостроительной экспозиции по вышеуказанному адресу.

Уполномоченным по подготовке и проведению общественных слушаний Заказчиком (ДНП «МарVELO») назначен Копылов Станислав Владимирович тел:9637202.

Публичные слушания состоятся в холле Дома культуры 12.01.2008 г. в 15 часов 00 минут.

Общество с Ограниченной Ответственностью «БалтАгро» на основании Постановления главы МО «Лесколовское сельское поселение» № 4 от 10.12.2007г. объявляет о начале процедуры общественного обсуждения вопроса об изменении разрешенного использования земельного участка, находящегося в собственности ООО «БалтАгро», площадью 31,42 га, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, земли САОЗТ «Ручьи», с разрешенного использования «для сельскохозяйственного использования» на разрешенное использование «под организацию дачного некоммерческого партнерства» и изменении категории земельного участка, находящегося в собственности ООО «БалтАгро», площадью 9,06 га, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, земли САОЗТ «Ручьи», с категории «земли сельскохозяйственного назначения» на категорию «земли особо охраняемых территорий» с разрешенным использованием «для рекреационного назначения».

С градостроительной экспозицией и материалами по зонированию территории можно ознакомиться по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, д. Лесколово, Дом культуры с 12.12.2007г. по 12.01.2008 г. с 9 ч.00 мин. до 20 ч. 00 мин.

Предложения, замечания, рекомендации можно оставить на градостроительной экспозиции по вышеуказанному адресу.

Уполномоченным по подготовке и проведению общественных слушаний Заказчиком (ООО «БалтАгро») назначен Копылов Станислав Владимирович тел:9637202.

Публичные слушания состоятся в холле Дома культуры 12.01.2008г. в 12 часов 00 минут.

ИЗВЕЩЕНИЕ

о проведении открытого конкурса на право заключения муниципального контракта на выполнение работ по замене дверных и оконных блоков

в подъездах жилых домов дер. Юкки и дер. Лупполово на территории МО «Юкковское сельское поселение».

Администрация МО «Юкковское сельское поселение» сообщает о проведении открытого конкурса на право заключения муниципально-го контракта на выполнение работ по замене дверных и оконных блоков в подъездах жилых домов дер. Юкки и дер. Лупполово на территории МО «Юкковское сельское поселение».

Заказчик: Администрация МО «Юкковское сельское поселение», адрес: 188652, Ленинградская область, Всеволожский район, дер. Юкки, Ленинградское шоссе, д. 26, т. 8(81370)52-142, 8(812)635-63-42.

Предмет контракта: Выполнение работ по замене дверных и оконных блоков в подъездах жилых домов дер. Юкки и дер. Лупполово на территории МО «Юкковское сельское поселение», конкурс проводится по 1 лоту:

- замена деревянных оконных заполнений в подъездах жилых домов №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 д. Лупполово по адресу: 188652, Ленинградская область, Всеволожский район, дер. Лупполово;

- замена входных деревянных дверей в подъезд с дверными коробками в дер. Юкки по адресу: 188652, Ленинградская область, Всеволожский район, дер. Юкки, а именно:

Ленинградское шоссе, д.1; Ленинградское шоссе, д.5; Ленинградское шоссе, д.10; Ленинградское шоссе, д.23; Ленинградское шоссе, д.25; Ленинградское шоссе, д.37; Ленинградское шоссе, д.39; Ленинградское шоссе, д.40; Ленинградское шоссе, д.47; ул. Лесная, д.7; ул. Пионерская, д.2; ул. Пионерская, д.26; ул. Еловая, д.8; ул. Полевая, д.15;

- замена входных деревянных дверей на металлические с установкой домофонов в жилых домах №№ 1, 2, 3 д. Лупполово.

Начальная цена контракта – 1 500 000,00 руб.

Место выполнения работ: дер. Юкки, дер. Лупполово МО «Юкковское сельское поселение» Всеволожского района Ленинградской области.

Сроки, место и порядок предоставления конкурсной документации: Конкурсная документация выдается заинтересованным лицам ежедневно с 13.12.2007 г. по рабочим дням с 9.00 до 13.00 и с 14.00 до 18.00 (по пятницам до 17.00) по адресу: 188652, Ленинградская область, Всеволожский район, дер. Юкки, Ленинградское шоссе, д. 26, кабинет 11, т. 8(81370)52142; 8(812) 6356342, контактное лицо Иванов М.Ю.

Конкурсная документация размещена также на сайте www.goszakaz.lenobl.ru

Сроки, место и порядок подачи заявок: заявки принимаются ежедневно с 13.12.2007 г. по рабочим дням с 9.00 до 13.00 и с 14.00 до 18.00 (по пятницам до 17.00) по адресу: 188652, Ленинградская область, Всеволожский район, дер. Юкки, Ленинградское шоссе, д. 26, кабинет 11, т. 8(81370)52142; 8(812)635-63-42, контактное лицо Иванов М. Ю. Срок окончания подачи заявок в день вскрытия конвертов с заявками.

Место, дата и время вскрытия конвертов с заявками: Вскрытие конвертов с заявками осуществляется Конкурсной комиссией в 10.00 14.01.2008 г. в Актовом зале здания Администрации МО.

Место и дата рассмотрения заявок на участие в конкурсе и подведение

итогов конкур: Рассмотрение заявок на участие в конкурсе состоится 16.01.2008 г. в здании администрации МО, подведение итогов конкурса состоится 18.01.2008 г. в здании администрации МО.

Преимущества, предоставляемые учреждениям УИС и организациям инвалидов: предоставление преимущества учреждениям УИС и организациям инвалидов не предусмотрено.

Глава администрации А. А. САЗОНОВ

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Всеволожское городское поселение»

Всеволожского района Ленинградской области

доводит до сведения населения, руководителей всех организаций торговли независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, в целях обеспечения безопасности населения при приобретении и применении пиротехнической продукции, снижения угрозы возникновения пожаров на объектах хранения и при реализации пиротехнической продукции «Временный порядок реализации и применения пиротехнической продукции бытового назначения на территории Ленинградской области» (Постановление Правительства Ленинградской области от 29 июня 2007 г. № 157).

ВРЕМЕННЫЙ ПОРЯДОК РЕАЛИЗАЦИИ И ПРИМЕНЕНИЯ ПИРОТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Настоящий Временный порядок устанавливает правила реализации и применения пиротехнической продукции бытового назначения на территории Ленинградской области.

2. В целях настоящего Временного порядка используются следующие основные понятия:

пиротехническая продукция - собирательное обозначение пиротехнических изделий, элементов и составов самостоятельного применения; пиротехническое изделие - устройство, предназначенное для получения требуемого эффекта с помощью горения (взрыва) пиротехнического состава;

пиротехнический состав - смесь компонентов, генерирующая в процессе горения (взрыва) определенные газообразные и конденсированные продукты, тепловую и механическую энергию и создающая различные оптические, акустические, электрические и барические эффекты; пиротехнический элемент - составная часть пиротехнического изделия, содержащая пиротехнический состав;

опасный фактор пиротехнического изделия - специфический эффект, создаваемый пиротехническим изделием или пиротехническим элементом и при определенных условиях создающий угрозу здоровью людей и наносящий ущерб имуществу и окружающей среде;

опасная зона пиротехнического изделия - часть пространства, окружающего работающее пиротехническое изделие, внутри которого хотя бы один опасный фактор достигает опасного уровня;

потребительская упаковка - упаковка по ГОСТ 17527, предназначенная для передачи пиротехнического изделия потребителю;

время замедления (задержки) - интервал времени от момента иницирования до момента проявления опасных основных факторов работающего пиротехнического изделия;

объект торговли - объект для оптовой или розничной торговли;

владелец объекта - юридическое лицо или частный предприниматель без образования юридического лица, физическое лицо, которому объект принадлежит на праве собственности или ином вещном праве;

распространение пиротехнической продукции бытового назначения - деятельность, включающая хранение, оптовую покупку и продажу оптом и в розницу пиротехнической продукции бытового назначения;

оптовая торговля пиротехническими изделиями - продажа пиротехнических изделий для последующей реализации потребителю;

розничная торговля пиротехническими изделиями - продажа пиротехнических изделий для непосредственного использования потребителем;

применение пиротехнической продукции бытового назначения - использование пиротехнических изделий бытового и технического назначения, организация и проведение фейерверков;

базисный склад - склад предприятия-изготовителя, предназначенный для хранения выпускаемой пиротехнической продукции бытового назначения;

промежуточный склад - склад для хранения пиротехнической продукции бытового назначения для оптовой торговли;

склад объекта торговли - склад для временного хранения пиротехнических изделий бытового назначения для оптовой или розничной торговли;

кладовая пиротехнических изделий - помещение, специально оборудованное непосредственно для хранения пиротехнических изделий бытового назначения, предназначенных для оптовой торговли.

3. Классификация пиротехнических изделий:

3.1. По назначению и условиям применения пиротехнические изделия разделяют на две группы:

пиротехнические изделия бытового назначения, свободно продаваемые населению, обращение с которыми не требует специальных знаний и навыков, а использование с соблюдением требований прилагаемой предприятием-изготовителем инструкции по применению обеспечивает за пределами опасных зон безопасность людей и отсутствие ущерба имуществу и окружающей среде;

пиротехнические изделия технического и специального назначения, обращение с которыми требует специальных знаний и навыков, соответствующей аттестации исполнителей (пользователей) и (или) обеспечения определенных условий технического оснащения.

3.2. По степени потенциальной опасности при применении пиротехнические изделия разделяют на пять классов:

I класс - пиротехнические изделия, у которых в числе опасных факторов отсутствуют ударная волна и разлетающиеся при взрыве осколки; значение кинетической энергии движения составляет не более 0,5 Дж, значение акустического излучения на расстоянии 0,25 метра от пиротехнического изделия - не более 125 дБА, а радиус опасной зоны по остальным факторам не превышает 0,5 метра;

II класс - пиротехнические изделия, у которых в числе опасных факторов отсутствуют ударная волна и разлетающиеся при взрыве осколки; значение кинетической энергии движения составляет не более 20 Дж, значение акустического излучения на расстоянии 2,5 метра от пиротехнического изделия - не более 140 дБА, а радиус опасной зоны по остальным факторам не превышает 5 метров;

III класс - пиротехнические изделия, у которых в числе опасных факторов отсутствуют ударная волна и разлетающиеся при взрыве осколки; значение кинетической энергии движения составляет не более 20 Дж, значение акустического излучения на расстоянии 5 метров от пиротехнического изделия - не более 140 дБА, а радиус опасной зоны по остальным факторам не превышает 20 метров;

IV класс - пиротехнические изделия, у которых в числе опасных факторов отсутствуют ударная волна и разлетающиеся при взрыве осколки, а радиус опасной зоны хотя бы по одному из остальных факторов составляет более 20 метров;

V класс - прочие пиротехнические изделия, не вошедшие в классы I-IV, опасные факторы и опасная зона которых установлены техническими условиями на пиротехнические изделия.

Пиротехнические изделия бытового назначения - пиротехнические изделия I-III классов потенциальной опасности по ГОСТ Р51270-99 "Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности", свободно реализуемые населению, обращение с которыми не требует специальных знаний

и навыков, а использование и соблюдение требований прилагаемой предприятием-изготовителем к изделию инструкции по эксплуатации пиротехнического изделия обеспечивает за пределами опасных зон безопасность людей и отсутствие ущерба имуществу и окружающей среде.

4. Требования к объектам хранения пиротехнической продукции бытового назначения.

Требования безопасности, заданные нормативными документами, должны быть обеспечены при транспортировке, хранении, продаже и использовании пиротехнических изделий бытового назначения, в том числе на протяжении всего срока эксплуатации и после воздействия внешних факторов.

Не допускается совместное хранение на складах и в кладовых пиротехнической продукции бытового назначения с иными товарами (изделиями).

Непригодная пиротехническая продукция бытового назначения не может храниться совместно с пиротехнической продукцией бытового назначения, годной для реализации.

Хранение пиротехнических изделий бытового назначения потребителями должно осуществляться с соблюдением требований прилагаемой предприятием-изготовителем инструкции по эксплуатации пиротехнического изделия.

Нормы загрузки промежуточного склада не должны превышать: 100000 килограммов * - при хранении пиротехнических изделий бытового назначения;

50000 килограммов пиротехнических изделий бытового назначения и 50000 килограммов пиротехнических изделий технического назначения - при совместном хранении.

Нормы загрузки склада объекта торговли не должны превышать: для предприятий оптовой торговли - 5000 килограммов;

для предприятий розничной торговли - 5000 килограммов;

Нормы загрузки кладовых пиротехнических изделий бытового назначения отдельно стоящих объектов торговли (за исключением кладовых павильонов и ларьков) не должны превышать 500 килограммов.

5. Требования к реализации пиротехнических изделий бытового назначения.

5.1. Конструкция и размещение торгового (выставочного) оборудования на объектах торговли должны исключать самостоятельный доступ покупателей к пиротехническим изделиям бытового назначения II класса и выше с незащищенными от воздействия (поджога и т.п.) средствами иницирования (фитилями, терочными головками, шнурами и т.п.).

Допускается самостоятельный доступ покупателей к пиротехническим изделиям бытового назначения на объектах торговли с площадью торгового зала более 100 квадратных метров. При наличии в продаже пиротехнических изделий бытового назначения II класса и выше с незащищенными от воздействия (поджога и т.п.) средствами иницирования (фитилями, терочными головками, шнурами и т.п.) наличие продавца-консультанта обязательно.

5.2. Запрещается реализация пиротехнических изделий бытового назначения:

II класса и выше в торговых ларьках;

III класса в магазинах и павильонах с площадью торгового зала менее 25 квадратных метров;

на объектах торговли, расположенных в зданиях вокзалов (морских, речных, железнодорожных), на платформах железнодорожных станций, в наземных вестибюлях станций метрополитена, в уличных переходах и иных подземных сооружениях, в торговых ларьках, встроенных (установленных) в здания и сооружения любого назначения;

на объектах торговли, входящих в комплекс автозаправочных станций; вне объектов торговли, в том числе с лотков, установленных на территориях торговых зон, рынков и т.п., с автотранспорта;

лицам, не достигшим 16-летнего возраста (если производителем не установлено другое возрастное ограничение).

5.3. Нормы загрузки торгового зала (помещения) объекта торговли пиротехническими изделиями бытового назначения не должны превышать:

5000 килограммов - для отдельно стоящих объектов торговли пиротехническими изделиями бытового назначения с площадью торгового зала более 200 квадратных метров;

500 килограммов - для отдельно стоящих объектов торговли пиротехническими изделиями бытового назначения с общей площадью торгового зала более 25 квадратных метров и встроенных (пристроенных) объектов торговли в здания (сооружения) иного назначения;

100 килограммов - для отдельно стоящих торговых ларьков.

Возможность загрузки большего объема пиротехнической продукции бытового назначения подлежит согласованию с органами государственного пожарного надзора.

5.4. Объект торговли, реализующий пиротехническую продукцию бытового назначения, должен иметь сертификаты соответствия на продаваемые пиротехнические изделия бытового назначения, товарно-сопроводительные документы, оформленные в установленном порядке, разрешительные документы (соответствующие лицензии, аттестации) на право реализации пиротехнических изделий бытового назначения.

6. Применение пиротехнической продукции бытового назначения.

6.1. Запрещается применение пиротехнической продукции бытового назначения:

сопровождающееся шумовыми эффектами, в ночное время (с 23 до 8 часов) без согласования с органами исполнительной власти Ленинградской области, органами местного самоуправления, за исключением праздничных дат, установленных действующим законодательством;

при погодных условиях, не позволяющих обеспечить безопасность при ее использовании;

с нарушением требований инструкции по эксплуатации;

лицам, не имеющим соответствующей аттестации;

лицам, не достигшим возраста, установленного предприятием-изготовителем;

на территории взрывоопасных и пожароопасных объектов, в полосах отчуждения железных дорог, нефтепроводов, газопроводов, линий высоковольтных электропередач;

на расстоянии от зданий и сооружений менее расстояния, указанного в инструкции по эксплуатации;

во время собраний, митингов, демонстраций, шествий, пикетирования;

в зданиях и сооружениях, если это не разрешено в инструкции по эксплуатации;

без разрешения владельца объекта.

6.2. Обязательное согласование с органами государственного пожарного надзора требуется при применении пиротехнической продукции бытового назначения:

специально не предназначенной для использования в закрытых помещениях, зданиях и сооружениях;

на расстоянии ближе двойного радиуса опасной зоны от зданий и сооружений;

на крышах, балконах и лоджиях, выступающих частях фасадов зданий и сооружений;

на мостах, путепроводах, транспортных магистралях и узлах.

6.3. Лицо, использующее пиротехническое изделие, обязано очистить территорию от отработанных и несработавших пиротехнических изделий, а также опасных элементов.

* Здесь и далее следует понимать общий вес с упаковкой.