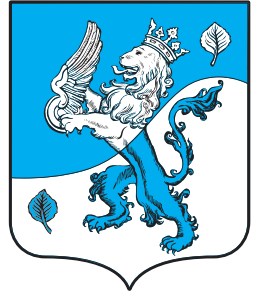


МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ВЕСТНИК ПОСЕЛКА **Левашово**



№ 3 (41)
Сентябрь 2013 г.

1 СЕНТЯБРЯ – ДЕНЬ ЗНАНИЙ!

**Празднование начала учебного года в Левашовской школе № 472
им. дважды Героя Советского Союза А.Т. Карпова**



Дорогие педагоги, школьники, студенты, родители! От лица органов местного самоуправления МО поселок Левашово мы поздравляем вас с Днем знаний, с началом нового учебного года! Для всех, кто в этот день сядет за парты, заполнит аудитории колледжей, училищ, вузов, начинается замечательное время – время познания нового, время удивительных открытий. Сентябрьский звонок одинаково волнует все поколения. Одним он дарит встречу с родным учебным заведением, другим – воспоминания о прошлом. Но все мы вместе заново осознаем необходимость учиться. В этот праздничный день, по традиции, мы особым вниманием окружаем первоклассников, для которых только начинается большая дорога в мир знаний, и тех, кто переступает порог выпускных классов: для них новый учебный год станет первой вехой на пути выбора профессии. Желаем в наступающем учебном году всем школьникам и студентам успешной учебы, упорства в достижении поставленной цели, педагогам – творческой энергии, вдохновения в их нелегком труде, который формирует у подрастающего поколения любовь к знаниям. Желаем родителям мудрости, терпения, чтобы не оставляло их никогда высокое чувство ответственности за воспитание своих детей – будущих достойных граждан нашей страны.

*Глава муниципального образования поселок Левашово **Олег Иванов**,
Глава местной администрации муниципального образования поселок Левашово **Сергей Федоров***

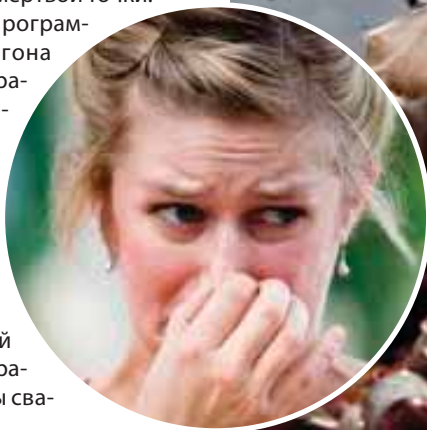


ДЫХАНИЕ ВОССТАНАВЛИВАЕТСЯ: из полигона в Новоселках откачают «свалочный газ»

Из года в год жители поселка Левашово и Приморского района жалуются на неприятный запах, идущий от полигона твердых бытовых отходов «Новоселки». Особенно ухудшается ситуация летом, когда люди просто не могут открыть окно из-за ужасных зловоний. Всем известно, что мусорный полигон, работающий с 1973 года, уже давно исчерпал свой ресурс, но вследствие того, что альтернативы ему в северной части города нет, он остается рабочим. Однако решение этой проблемы, наконец, сдвинулось с мертвой точки. Уже в 2014 году начнется программа рекультивации полигона «Новоселки», которая подразумевает под собой его последующее закрытие с восстановлением полностью разрушенных компонентов природы. В рамках первой стадии рекультивации, весной 2014 года на полигоне начнется строительство станции активной дегазации, призванной сократить до минимума выбросы свалочного газа в атмосферу.

Андрей Геннадьевич Созинов, директор российского филиала швейцарской компании TDF Ecotech, чей проект будет реализован на полигоне в Новоселках, рассказал, что рекультивация – это прежде всего процесс откачки свалочного газа, то есть дегазация. Дегазация бывает пассивной и активной. Можно просто вырыть колодцы и выпустить газ в атмосферу, а можно откачать его и сжечь на факельной установке. Суть проекта заключается в том, что в само тело полигона встраиваются более 20 километров перфорированных пластиковых труб, все эти трубы соединяются в единую газосборную систему, и с помощью компрессора свалочный газ откачивается изнутри свалки и затем подается на газопоршневые двигатели внутреннего сгорания. Они работают на этом газе, и с помощью установленных в них генераторов идет выработка электроэнергии. Таким образом, станция, откачав свалочный газ, сможет избавить жителей города от неприятных запахов, снизить пожароопасность, стабилизировать тело полигона, улучшить экологическую ситуацию.

Не так давно в Муниципальном образовании поселка Левашово прошли общественные



слушания по вопросу строительства станции дегазации. Многих волновал вопрос экологии и выбросов в атмосферу веществ, образующихся в процессе горения свалочного газа в двигателях. По данному вопросу А.Г. Созинов ответил следующее: «Полигон занимает площадь 87 гектаров, рядом с ним находятся иловые карты водоканала, которые также выделяют в атмосферу определенные вещества. Наша станция дегазации имеет четыре двигателя, они расположены на площади 25 соток. Даже не вдаваясь в математические подробности, логично предположить, что выбросы этих двигателей, оснащенных специальными фильтрами, будут несоизмеримо меньше чем то, что выбрасывается в атмосферу из тела полигона и иловых карт сейчас».

На сегодняшний день проект строительства станции активной дегазации на полигоне ТБО «Новоселки» как раз находится на стадии прохождения экологической экспертизы, в ходе которой и должно произойти подтвержде-

ние того, что станция не нанесет вреда окружающей среде, а наоборот улучшит экологическую ситуацию в северных районах Петербурга. В соответствии с российским законодательством, экспертиза длится от 130 до 180 дней. Из этого следует, что строительство действительно должно начаться весной 2014 года, а запуск работы станции запланирован на лето этого же года.

Стоит отметить, что проект финансируется только из внебюджетных источников. Основные инвестиции вкладывает швейцарский холдинг TDF Ecotech, который работает с привлечением экологических фондов Европы. Общая стоимость проекта составляет 9–10 млн евро.

По вопросу строительства станции дегазации также свое мнение высказал и глава Местной администрации МО поселок Левашово Сергей Николаевич Федоров. Он рассказал, что одним из главных достоинств станции является ее способность выработывать «зеле-

ную энергию». Метан, выделяющийся при гниении органических веществ на полигоне, изменяет состав воздуха и является причиной пожаров, при которых в атмосферу выделяются диоксины, отравляющие все живое. В Европе этот газ научились собирать и использовать для выработки электроэнергии и тепла. Теперь эти технологии пришли к нам. Полигон в Новоселках станет первым в России полигоном, на котором метан не будет улетать в атмосферу, отравляя все вокруг, а будет собираться и использоваться на благо людей. Вся выработанная энергия будет подаваться на подстанцию Санкт-Петербургских электрических сетей, расположенной в нашем муниципальном образовании. Таким образом, жители поселков Левашово и Новоселки будут обеспечены дополнительной электроэнергией. Но главное – станция дегазации позволит в корне изменить экологическую ситуацию в северных районах Петербурга и избавит людей от столь надоевших неприятных запахов.

Эфирные масла победят запахи, которые так беспокоят местных жителей

Не так давно Природоохранная прокуратура совместно с Росприроднадзором провели проверку мусорного полигона в Новоселках, а также полигона складирования осадка сточных вод «Северный». В результате этой проверки было подтверждено, что источником неприятных запахов, на которые так часто жалуются жители МО пос. Левашово, является не только полигон твердых бытовых отходов, но и полигон «Северный».

Полигон по складированию осадка сточных вод «Северный» был введен в эксплуатацию вместе с запуском Северной станции аэрации (ССА) в 1986 году, – сообщает ГУП «Водоканал». Осадок, образующийся на ССА, вывозили на полигон, где за долгие годы его накопилось около 2 млн кубометров.

Осадок сточных вод – это грязь, которая отделяется в процессе

очистки. В ней в большом количестве содержатся различные органические вещества, которые и являются источниками неприятных запахов.

В 2008 году на полигон «Северный» вывоз осадка был прекращен, так как в полном объеме заработал завод по его сжиганию. Чтобы рекультивировать накопленные за долгие годы органические вещества на полигоне, Водоканал использует технологию геотубирования. В специальных емкостях осадок проходит обработку различными реагентами, в результате чего образуется безопасный субстрат без запаха, который можно использовать для производства техногрунта.

Полностью переработать осадок методом геотубирования ГУП «Водоканал» обещает к 2017 году. Стоимость этих мероприятий составит 1 050 млн рублей.

В первой половине сентября 2013 года Водоканал планирует запустить еще один проект, который поможет избавить жителей от едкого амбре. Комплекс автоматического распыления дезодорирующего состава был протестирован и одобрен еще в сентябре прошлого года. В состав этого комплекса входит насосная станция и магистраль протяженностью 300 метров, расположенная на столбах по периметру полигона «Северный». На магистрали с интервалом в 6 метров размещены форсунки, через которые распыляется дезодорирующий раствор. Он состоит из смеси эфирных масел и органических соединений растительного происхождения, является нетоксичным и экологически безопасным.

Сейчас магистраль закрывает только ту часть полигона, которая выходит на КАД. В результате кон-



курса, проведенного Водоканалом, был заключен договор с компанией, которая установит автоматические дезодорирующие комплексы по всему периметру поли-

гона «Северный», что позволит избавить жителей МО пос. Левашово, а также Приморского района от неприятных запахов. Стоимость работ составит 13 млн рублей.

Художник от природы

Священный образ идеального мира

Сияет солнце, воды блещут,
На всем улыбка, жизнь во всем,
Деревья радостно трепещут,
Купаясь в небе голубом.
Поют деревья, блещут воды,
Любовью воздух растворен,
И мир, цветущий мир природы,
Избытком жизни упоен.

Ф. Тютчев

Именно эти строки Ф.Тютчева неразрывно связали жизнь художника Геннадия Губанова с природой и живописью. А началось все в пятом классе, когда юный мальчик стал записывать в свою «особую» тетрадь строки великих русских поэтов и писателей. Это были Пушкин, Лермонтов, Бунин, Майков и многие другие. И вся тетрадь была заполнена выдержками о природе.

Геннадий Губанов родился 9 мая 1935 года в Ленинграде в семье учительницы и изобретателя. Все свое детство провел в Озерках, в годы войны жил в Чувашии, а после вернулся на Родину и поступил в школу Выборгского района на Костромском проспекте. Вот там-то и произошла встреча пятиклассника Геннадия Губанова с художником-копистом, чьи работы хранятся в Эрмитаже и Русском музее, Теодором Трейстером. Это был урок рисования, и вновь пришедший в школу преподаватель сразу же распознал в осеннем пейзаже, нарисованном Губановым, что-то особенное. Так началась жизнь юного художника.

Позже Геннадий Павлович Губанов закончил Ленинградское художественное училище им. В.А. Серова (ныне Рериха), Московский полиграфический институт, работал в издательствах: «Детская литература», «Аврора», «Художественная литература», преподавал в Институте живописи скульптуры и архитектуры им. И.Е. Репина.

Теперь Геннадий Павлович на пенсии, но несмотря на это он продолжает писать. Живет художник вместе со своей семьей «на природе» – в поселке Левашово, и нежно называет это место оазисом. На втором этаже дома Губанова располагается Ковчег, так художник называет помещение со скошенными деревянными стенами, с маленькими, как корабельные трюмы, окошками. – Вот вы в Ковчеге, поэтому вы спасетесь, – улыбаясь, говорит он. Мне здесь хорошо думается, здесь я делаю эскизы и готовлюсь к написанию картины.

Главный жанр живописи Геннадия Павловича Губанова – пейзаж, в котором щедро проявляется сила его дарования. И кажется, что о природе он может говорить с неистовым упоением и нежностью часами напролет.

– Природа – это то, что нужно оберегать. Мы ее не щадим, уничтожаем, разрушаем, движемся к катастрофе. Природа и грозная бывает, она сметает все, если человек что-то не то делает, но с другой стороны, она может и пощадить, и успокоить умиротворением. Я раньше внешним только любовался, не знал, какая природа на самом деле. А она космическая. Все творения природы в любой день, пасмурный, дождливый, солнечный, это



что-то необыкновенное. Художник видит, чувствует все и пытается передать.

Истоком творчества Губанова является Саратовская школа живописи, берущая начало от Врубеля и Борисова-Мусатова, а также художников Белой и Алой розы. Губанов занимается абстракцией. Особая экспрессия, насыщенность цветов и внутренний динамизм свойственны многим его пейзажам.

– Абстракция дает мне раскрепощение. Она повышает цвет, линии, подчеркивает ритм. Абстракция людям менее понятна, чем общепринятый реализм. Но в этом и проявляется индивидуальность художника.

Любой художник по своей природе – творец. Ной, который построил ковчег и спас людей и животных, был творцом и спасителем. И, наверное, сверхзадача художника заключается в том, чтобы сотворить и научить или же спасти. Кажется, что картины Геннадия Губанова пытаются достучаться до человека, заставить его чувствовать, видеть мир вокруг себя, любить и ценить природу, находить в ней вдохновение, умиротворение и покой.

Геннадий Губанов написал более тысячи картин. Его произведения хранятся в музее Радищева в Саратове, в Мемориальном музее Петрова-Водкина в Хвалынске, в Петербургском Пушкинском доме, в частных

коллекциях ближнего и дальнего зарубежья. В 2015 году к своему

восемидесятилетию художник мечтает сделать выставку под названием «Мир светел любовью» (Прим. авт. слова принадлежат историку искусства, художественному критику Николаю Пунину). Остается пожелать Геннадию Павловичу крепкого здоровья и исполнений желаний.



Праздник «День урожая» в поселке Левашово

В Левашово Выборгского района Санкт-Петербурга прошел традиционный праздник «День урожая». Поздравили поселок с началом осени руководители муниципалитета Олег Иванов и Сергей Федоров, а также почетные гости праздника заместитель председателя городского Законодательного Собрания Сергей Анденко и депутат Татьяна Захаренкова.

На сцене выступали танцевальные ансамбли, фолк-шоу, артисты ДК «Левашовский», а жители поселка представили плоды своего труда – урожаи овощей, фруктов и цветов.

По итогам работы жюри были определены победители в 6 номинациях:

- за самый большой урожай победила семья Соловьевых Римма Анатольевна и Юрий Александрович;
- за лучший урожай овощей победил Чорный Михаил Николаевич;
- за лучший урожай фруктов; победил Слободенюк Антон Александрович;
- за лучший урожай в банке победила Доронина Надежда Ильинична;
- за лучший букет победила Костомарова Тамара Алексеевна;
- за лучший пирог победила Доронина Надежда Ильинична.

Дети представили на выставке «Веселый огород» поделки из овощей и фруктов. По итогам работы жюри были определены 5 победителей:

- Осауленко Настя- 2 класс «Чебурашка и крокодил Гена»;
- Тоцкие Саша- 5 класс и Оля- 3 класс «Осенняя фантазия»
- Смертина Екатерина –3 класс «Павлин»
- Серый Артем – 1 класс «Осенний лес»
- Пастухова Екатерина –2 класс «Лесовик и внучка»

Специальный приз жюри был отдан:

- Уваровой Ксении –3 класс за поделку «Коляска»;
- Мочаловой Валентине Леонтьевне за обильный урожай овощей;
- Соловьева Галина Павловна за обильный урожай овощей.

Популярным материалом для творчества стали кабачки, тыквы, капуста и кукуруза. Всем участникам конкурса «Веселый огород» были вручены поощрительные призы.

Более 50 садоводов-огородников представило свои урожаи на конкурс, более 70 поделок подготовили школьники. Среди конкурсных заявок были не только традиционные для региона овощи и фрукты, но и южные – виноград, дыня и арбуз. Также в этот день проходила плодово-овощная ярмарка.

По материалам пресс-службы администрации Выборгского района



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ПОСЕЛОК ЛЕВАШОВО ТЕПЕРЬ И ВКОНТАКТЕ
<http://vk.com/molevashovo>

