

**Заключение
о результатах общественных обсуждений**

«08» мая 2019 г.

Организатором общественных обсуждений – департаментом градостроительства мэрии города Ярославля – проведены общественные обсуждения в соответствии с решением муниципалитета города Ярославля от 24.10.2015 № 135, постановлением мэрии города Ярославля от 10.04.2019 № 424 о назначении общественных обсуждений по проекту постановления мэрии города Ярославля «Об утверждении проекта межевания квартала, ограниченного ул. Пушкина, ул. Собинова, ул. Свободы, ул. Республиканской в Кировском районе города Ярославля».

В общественных обсуждениях жители города не приняли участие.

По результатам общественных обсуждений составлен протокол общественных обсуждений от 08 мая 2019 года, на основании которого подготовлено заключение о результатах общественных обсуждений.

В период проведения общественных обсуждений замечания и предложения от участников общественных обсуждений не поступили.

Выводы по результатам общественных обсуждений:

Проект межевания квартала, ограниченного ул. Пушкина, ул. Собинова, ул. Свободы, ул. Республиканской в Кировском районе города Ярославля, соответствует требованиям, установленным Градостроительным кодексом Российской Федерации и Земельным кодексом Российской Федерации.

Общественные обсуждения по проекту постановления мэрии города «Об утверждении проекта межевания квартала, ограниченного ул. Пушкина, ул. Собинова, ул. Свободы, ул. Республиканской в Кировском районе города Ярославля» считать состоявшимися. Жителям города была обеспечена возможность участия в обсуждении проекта постановления мэрии.

В соответствии с ч. 12 ст. 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации организатор общественных обсуждений считает возможным направить мэру города проект постановления мэра города Ярославля «Об утверждении проекта межевания квартала, ограниченного ул. Пушкина, ул. Собинова, ул. Свободы, ул. Республиканской в Кировском районе города Ярославля» для принятия решения.

Секрет богатого урожая

«СИЛК» дарит растениям сибирское здоровье

В прошлом году из-за холодного и дождливого лета были большие потери урожая, но я удивилась, когда узнала, что у соседней такой проблем нет. Оказалось, они использовали биостимулятор «СИЛК». Расскажите, пожалуйста, что это за чудо-средство и где его можно приобрести.

Ю.Н. НИКОЛАЕВА, г. Ярославль

Комментирует представитель завода-изготовителя: биостимулятор «СИЛК» – препарат растительного происхождения, сырьем для его получения служат неистощимые запасы сибирской хвой и пихты. Дозы его внесения очень экономичны. Обычная доза «СИЛКа» – 0,3 – 0,5 мл на 3 литра воды для опрыскивания одной сотки овощей мелким распылом. После обработки «СИЛКом» растения лучше сохраняют завязи, особенно в экстремальных условиях (заморозки, засуха, перепады температур), сокращается период созревания культур. Применение препарата позволяет свести к минимуму обработку посевов гербицидами и пестицидами, а также на 25 – 30% повысить урожайность выращиваемых культур.

Использовать препарат можно широко: это и предпосевная обработка семян замачиванием, и опрыскивание растений в фазе вегетации водными растворами. Препарат оказывает благоприятное действие на все основные культуры: картофель, свеклу, томаты, огурцы, капусту, морковь, лук, смородину, малину, клубнику, плодовые деревья, а также цветы, в том числе комнатные.

«СИЛК» – экологически чистый продукт, он нетоксичен, не накапливается в растениях и не загрязняет почву. Биостимулятор прост в применении и экономичен.

Видимое действие препарата на растение наблюдается через 1 – 2 дня в течение 2 – 3 недель после обработки. Системное применение «СИЛКа» приводит к существенному увеличению урожайности растений, уменьшению потерь при хранении, снижению уровня заболеваемости растений, увеличению всхожести семян, повышению количества цветков, завязей и плодов.

В Ярославской области лето очень короткое. И повезет ли с погодой? Применение биопрепарата «СИЛК» позволит вырастить даже теплолюбивые культуры. Желаем вам видеть ваш сад-огород красивым и здоровым!

Замочила семена огурцов в растворе «СИЛК», на следующий день я потеряла дар речи: все семена не только проклюнулись, но и проросли через марлечку!

Мария ВАСИЛЬЕВА, пенсионерка, г. Омск

Огородный стаж уже 40 лет, но такого чуда не видела! Я не узнаю свои томаты, огурцы, капусту, да и остальные овощи растут не по дням, а по часам! Соседи в шутку обвиняют меня в колдовстве, а я всего лишь опрыскиваю весь сезон огород «СИЛКом» и очень им довольна – никакой химии, растения крепкие, здоровые и даже на вкус стали лучше.

Г.П. ДИДАРЧУК, г. Пермь

Раньше капуста у нас никогда не получалась: то купленная рассада погибнет, то кочан не завяжется. А в прошлом году, когда опрыскала «СИЛКом», у нас из 100 корней погиб только один. Капуста выросла великолепной. Опрыскали «СИЛКом» часть картофельного поля – на все сил не хватило. И что же? Даже муж, который в «СИЛК» не верил, удивился результатам. Земля – суглинок, окучили плохо, а картошки накопили с трех кустов по ведру.

И.Г. ЧУМЫЧЕНКО, Красноярский край

Использую «СИЛК» на приусадебном участке не один год. Результат превзойдет все ожидания в нашей зоне рискованного земледелия. Рекомендую для получения хорошего урожая и сохранения здоровья семьи!

И.П. ПЕРЕСКОКОВ, г. Киров

Обработанный «СИЛКом» картофель не подвергся «атаке» фитофторы, ботва была без признаков какой-либо другой болезни. Трехкратное опрыскивание томатов снизило количество уродливых плодов, распространенность фитофтороза и гнили на плодах.

И.Г. ЧАДАЕВА, Красноярский край

«СИЛК» мне очень понравился. Кстати, он не только значительно увеличивает количество и улучшает качество урожая, но и хорошо защищает растения при засухе. Считаю, что как в домашней аптечке должны быть бинт и йод, так и у садовода-огородника должен быть под рукой «СИЛК»!

В.Д. БЕЛОВА, г. Глазов

Хороший результат получили на картофеле. Так как его приходится высаживать ежегодно на одном и том же поле, то и урожай всегда средний. А в прошлом году собрали в полтора раза больше клубней с той же площади.

А.В. КУЗНЕЦОВ, г. Вологда

Применяю «СИЛК» для комнатных растений. Орхидея стала цвести круглый год, растения перестали болеть, наконец-то избавились и от мошек, с которыми безуспешно боролись длительное время.

Ю.Л. СМЕРНОВА, Нолинск, Кировская область

ВНИМАНИЕ!

Выставка-продажа ограниченной партии «СИЛК» состоится: 24 мая с 10 до 11 часов – г. Ярославль, ГТВЦ «Старый город», ул. Большая Октябрьская, 30А.

Цена одной упаковки «СИЛК» – 120 100 рублей (акция!)

При покупке 5 упаковок – 6-я в подарок!

Декларация № РОСС RU.ПН52. Д00912 от 30.12.2015 г.



8 800 333 05 35
(Бесплатный по России)
WWW.TEPLEKO.RU
ЭТО ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ

**Обогреватель с эффектом горячего кирпича
Современный вариант русской печи от завода «ТеплЭко»**

В старину русская печь занимала половину избы, требовала внимания и заботы, а за отдаваемое тепло заставляла человека поработать. Зато в доме всегда было тепло и комфортно. Современная система центрального отопления избавила нас от необходимости растапливать печь и подкидывать дрова, но многие все же не отказались бы обзавестись хотя бы «буржуйкой».

Что ж, мечты сбываются! Не «буржуйкой», а целой русской печью сегодня может обзавестись каждый, при этом займет новая печь всего около одного квадратного метра на стене, не требует дров и вообще никакого внимания, ее всего лишь надо включить в розетку.

Речь идет об обогревателе «ТеплЭко», который сочетает в себе лучшие теплоносные характеристики кирпича русской печи и современные технологии, сделавшие его компактным и экономичным.

Мечты о тепле

Во многих квартирах батареи то греют, то не греют. Если в мае квартиру «печку» можно отключить, в сентябре ее не включишь, так как отопительный сезон еще не начался. А еще иногда батареи засоряются... А еще падает давление в системе... А еще... Да мало ли отговорок мы слышали о том, почему в квартире вдруг становится холодно. Послушав о причинах похолодания, мы достаем обогреватели, какие у кого есть: масляные, тепловентиляторы, калориферы. Одни сушат воздух, другие угрожают пожаром, к третьим нельзя подпускать детей. В общем, мороки с ними не меньше,

чем с громадной русской печью. При этом они еще крайне «прожорливы»: счет за электроэнергию лучше оплачивать с закрытыми глазами!

Обогреватель «ТеплЭко» разом решает все эти проблемы. Он представляет собой декоративную панель, внутри которой спрятан хромоникелевый нагреватель, залитый составом из кварцевого песка. «ТеплЭко» можно использовать как отдельно, так и создавать отопительные системы – количество



обогревателей зависит от площади. Один обогреватель устанавливается на 9 квадратных метров при условии стандартной высоты потолков. До требуемой температуры такая панель нагревается за 10 – 15 минут, а остывает, как плотная кирпичная стена, несколько часов.

«ТеплЭко» не сушит воздух, не сжигает кислород, пожаробезопасен (так как поверхность не нагревается более чем до 98 градусов) и в четыре раза экономичнее обычного чайника (даже за сутки работы одна панель потребляет всего 2,5 кВт при использовании терморегулятора). Номинальная мощность обогревателя 400 Вт, размер 600 мм*350мм*25мм, вес 12 кг.

Влияние на здоровье человека

Тепло – это инфракрасные лучи, но не все из них безопасны для человека, только те, которые находятся в диапазоне излучения человеческого тела – от 6 до 20 мкм. Внешнее излучение с такими длинами волн наш организм воспринимает как свое



Экономично, безопасно, выгодно, надежно.
А. Друзь

**АКЦИЯ!
ВСЕГО 3900
2400 РУБ.**

собственное и интенсивно его поглощает. За счет этого в организме активизируется микроциркуляция крови, ускоряется метаболизм, улучшается самочувствие, исчезает усталость. Природный источник длинноволновых инфракрасных лучей – это солнце, а бытовой – русская печь, излучающая тепло, комфортное для организма. Обогреватели «ТеплЭко» используют естественные свойства кварцевого песка накапливать тепло, а затем долгое время отдавать его в длинноволновом инфракрасном диапазоне по принципу горячего кирпича. В отличие от всех других обогревателей «ТеплЭко» не только безвреден, но и оказывает благотворное влияние на здоровье человека.

Самостоятельный и надежный

Главное преимущество обогревателя «ТеплЭко» – его самостоятельность. Оптимальную температуру, которую он должен поддерживать в комнате, можно задать с помощью терморегулятора. И все. Он будет работать, создавая атмосферу настоящего домашнего



Обогреватель «ТеплЭко» является победителем всероссийской программы «100 лучших товаров России» в

номинации «Промышленные товары для населения» в 2015, 2017 гг. и конкурса «Лучшие товары и услуги ГЕММА» 2017 г. и 2018 г.

ЕДИНСТВЕННЫЙ в Ярославле фирменный магазин «ТеплЭко»:
г. Ярославль, ул. Чкалова, 62
8(4852) 69-52-16, 8-930-114-22-58
пн. – сб. 10.00 – 20.00

ОСТЕРЕГАЙТЕСЬ ПОДДЕЛОК!!!
Товар сертифицирован. Патент № 152820. Реплама

- Экономичный**
2,5 кВт в сутки (при использовании терморегулятора)
- Полезный для здоровья**
2,5 кВт в сутки (при использовании терморегулятора) улучшает самочувствие, исчезает усталость, активизируется микроциркуляция крови
- Безопасный**
100% пожаробезопасность, степень защиты оболочки IP64
- Комфортный**
Не сушит воздух, не сжигает кислород КПД 98%
- Простой в установке**
Справится любой хозяин дома, размер 600 мм*350 мм*25 мм, Вес 12 кг
- Экологичный**
Наша продукция соответствует самым высоким санитарным требованиям