

В садоводческих товариществах проходят отчетно-выборные конференции

УДАВКА ЭНЕРГЕТИКОВ

В САДОВОДЧЕСКИХ ТОВАРИЩЕСТВАХ города начинаются отчетно-выборные конференции.

Можно быть уверенным на все сто процентов, что самыми горячо обсуждаемыми будут вопросы формирования годового бюджета, сохранность садов, полив участков и членские взносы садоводов, точнее – их размер и сроки внесения в кассу.

Какие меры необходимо предпринять, чтобы в условиях роста цен и тарифов обеспечить жизнедеятельность товариществ? Как «разрулить» ситуацию, найти тот оптимальный вариант, при котором взносы для большинства садоводов не окажутся неподъемным грузом? Об этом состоялся разговор с председателями садоводческих товариществ накануне отчетов и выборов.

Людмила ТЕЛЕГИНА, председатель правления «Калибровщика-3, 4»:

– На данный момент самым «больным» для нашего сада стал вопрос электроснабжения в связи с ростом тарифов на электроэнергию. По сравнению с прошлым годом стоимость одного киловатта от одного рубля повысилась до 1, 32 рубля с НДС. С учетом расходов на обслуживание сетей, трех трансформаторов высокого напряжения стоимость киловатта возрастет до двух рублей. А если учесть применяемый энергетиками по отношению к садоводческим товариществам коэффициент трансформации, то, по нашим расчетам, каждый киловатт нам обойдется в четыре рубля. Брать такие деньги с садоводов за потребляемую электроэнергию мы не имеем права, но с энергетиками приходится рассчитываться, как говорится, по полной программе – по общему счетчику плюс коэффициент трансформации.

Следует пояснить, что в жилых кварталах города расходы на трансформацию несут энергетические компании. Нам же приходится отдуваться самим. По нашим расчетам, нам в этом году за электроэнергию придется заплатить около 330 тысяч рублей, исходя их тарифа. Мы с садоводов соберем значительно меньшую сумму. Как и в прежние годы, с энергетиками придется рассчитываться из членских взносов. Естественно, денег на развитие сада, замену труб, электросетей не остается. Так что этот коэффициент разорит. Огорчает и то, что не все садоводы с пониманием относятся к этим заморочкам энергетиков. Всем известно, что большинство из них живут на пенсию. Не как быть правлению, если энергетика поставили нас на грань выживания?



Виктор ШУМСКИЙ, председатель правления «Металлург-3»:

– Действительно, вести разговор с садоводом на равных о тарифах на электричество очень трудно. Попробуй убедить его платить большую сумму, если официально объявлено, что киловатт стоит 1, 32 рубля. А в нашем случае в расчетах за электроэнергию вообще царит неразбериха. «Металлург-3» расположен на территории Агаповского района, где действуют тарифы сельской местности, которые ниже городских. К нам энергетика почему-то применяют городские тарифы.

Уверен, что на конференции садоводов обязательно прозвучит тема упрощенной приватизации земельных участков. Дело в том, что территориальная принадлежность к Агаповке тормозит проведение дачной амнистии как для наших садоводов, так и находящихся рядом «Энергетика» и «Строителя» – за каждой бумажкой и согласованием они должны ездить в Агаповку.

Трудно навести порядок с сохранностью садового имущества и домиков, если районная милиция совершенно безучастна к случаям воровства и хищений.

То у них нет бензина, чтобы выехать на место кражи, то ссылаются на занятость.

Странно получается: если проммилиция задержит бомжа с железкой даже не на охраняемой территории, а в районе ММК, то это считается воровством. В садах же при попустительстве органов правопорядка для проходивцев такие условия, что вору на здоровье.

Евгений Ткачев, член правления «Калибровщика-3,4»:

– С расчетами за потребление электроэнергии в садах игра идет в одни ворота. Энергетики действуют так, как выгодно им, а разобраться в их схемах взаиморасчетов никто и не пытался. Конечно, садоводческое товарищество – не комбинат, который может отстаивать свои интересы на всех уровнях, а при случае – и «придавить» монополиста. Вот они и набросили на нас удавку. Впрочем, и государство не прочь отхватить из тощего кармана садовода куш. Я имею в виду экологический налог, который выплачивают сады. Магнитогорцы добровольно, на свои деньги создали вокруг экологически неблагополучного города зеленое кольцо, а за это – налог.

Олег КИЛЬДЮШКИН, председатель правления «Дружбы»:

– О воровстве в садах у нас говорят на всех конференциях. Но положение дел остается аховым. То, что милиция не обращает внимание на заявления садоводов о случаях воровства, а власть не может заставить ее защищать нас стало, к сожалению, привычным. Вот тому пример. Как стало известно, городская администрация не имеет права закрыть пункт по приему металлолома, который действует почти на территории сада. Но одно дело запретить вести прием ворованного железа, а другое – убрать пункт подальше от сада, чтобы у воров не было соблазна тащить все. Неужели и на это надо иметь какие-то особые полномочия?

Александр ГОЛОВКОВ, председатель городской ассоциации «Союз садоводов»:

– Положение с электроснабжением в наших садах напряженное. Дело в том, что в настоящее время рост его подачи и потребления не соответствует имеющимся сетям и трансформаторам. Если раньше в домике имелась лампочка и радиоприемник, то сегодня у садоводов по два холодильника и телевизора, электроинструменты, освещение не только дома, но и участка. Так что не следует устраивать на конференциях скандалы по поводу увеличения расходов на прокладку и реконструкцию электросетей.

Что касается тарифов на электроэнергию. Раньше сады были приравнены к сельской местности. В 2006–07 годах нам предоставляли льготы, в этом году таких скидок почему-то не предусмотрели. Учитывая износ сетей и потери электричества при подаче в дом садовода, киловатт садоводу будет в среднем обходиться в два рубля. При таком раскладе мы не сможем предоставлять льготы пенсионерам и ветеранам, которые введены в области с нового года. С обслуживанием и ремонтом сетей и оборудования на электричество уйдет не меньше 70 процентов членских взносов. Для уменьшения расходов на эти цели необходимо электросети товариществ передать в городскую энергетическую компанию.

Вторая проблема – вывоз твердых бытовых отходов. Составление проекта на их вывоз, ежегодное утверждение лимита, затраты на транспортировку мусора стоят немалых денег. А если лимит не подтверждается, то экологический налог берут в пятикратном размере. Порой размер налога превышает затраты на вывоз отходов.

Об этих проблемах мы подготовили письмо на имя губернатора. Надеемся, что найдем поддержку и понимание областного руководства.

КАЛЕНДАРЬ

Сроки – залог урожая

САМЫЕ благоприятные дни для посева и посадки овощей и картофеля.

Арбуз, дыня, огурец, тыква, кабачок, патиссон: 7–8, 11–12, 18–20 апреля; 6, 9–10, 15–19 мая; 5–6, 12–15 июня.

Бобы, кустовая фасоль: 7–8, 11–12, 18–20 апреля; 6, 9–10, 15–19 мая; 5–6, 12–15 июня.

Горох, высеваемая фасоль: 7–8, 11–12, 18–20 апреля; 6, 9–10, 15–19 мая; 5–6, 12–15 июня.

Земляника из семян: 8–9, 13, 17–18 февраля; 8, 11–12, 15–16 марта; 7–8, 11–12, 18–20 апреля; 6, 9–10, 15–19 мая; 5–6, 12–15 июня.

Капуста: 8, 11–12, 15–16 марта; 7–8, 11–12, 18–20 апреля; 6, 9–10, 15–19 мая; 5–6, 12–15 июня.

Картофель клубными: 22, 26–27 апреля; 1, 23–24, 28–29 мая; 2 июня.

Картофель семенами: 2–3, 23–26, 29–31 марта; 3–4, 22 апреля.

Кукуруза: 6, 9–10, 15–19 мая; 5–6, 12–15 июня.

Лук порей: 13, 17–18 февраля; 8, 11–12, 15–16 марта; 7–8, 11–12 апреля.

Лук на репку из севка, яровой чеснок: 22, 26–27 апреля; 1 мая.

Лук чернушка: 23–26, 29–31 марта; 3–4, 22, 26–27 апреля; 1 мая.

Морковь, репа, свекла, корневая петрушка, пастернак: 3–4, 22, 26–27 апреля; 1 мая.

Сельдерей корневой: 4–5, 24–27 февраля; 2–3, 23–26, 29–31 марта.

Сельдерей листовой: 13, 17–18 февраля; 8, 11–12, 15–16 марта; 7–8, 11–12, 18–20 апреля.

Баклажан, томат, перец, физалис: 13, 17–18 февраля; 8, 11–12, 15–16 марта; 7–8, 11–12, 18–20 апреля; 6, 9–10, 15–19 мая.

Редька летняя и зимняя: 29–31 марта; 3–4, 22, 26–27 апреля; 1–2 мая; 20, 24–25, 29 июня.

Редис: 29–31 марта; 3–4, 22, 26–27 апреля; 1, 23–24, 28–29 мая; 2, 20, 24–25, 29 июня; 21–22, 26–27, 30–31 июля.

Дайкон: 20, 24–25, 29 июня.

Цветы: 8–9, 13, 17–18 февраля; 8, 11–12, 15–16 марта; 7–8, 11–12, 18–20 апреля; 6, 9–10, 15–19 мая; 5–6, 12–15 июня; 9–13, 17–18 июля.

Зеленые и пряные культуры, лекарственные растения: 13, 17–18 февраля; 8, 11–12, 15–16 марта; 7–8, 11–12, 18–20 апреля; 6, 9–10, 15–19 мая; 5–6, 12–15 июня; 9–13, 17–18 июля, 5–9, 12–15 августа.

Озимый чеснок: 18–19, 23 сентября; 1–3 октября.

«Запрешенные» для посадки и пересадки дни

1–2, 6–7, 22, 28–29 февраля; 1, 4–5, 7, 22, 27–28 марта; 1–2 5–6, 21, 23–24 апреля; 3–4, 5, 21–22, 25–27, 30–31 мая; 1, 3, 19, 22–23, 26–27 июня; 1, 19–20, 24–25, 28–29 июля; 16–17, 20–21, 25–28, 29 сентября; 16, 18–19, 22–25, 29 октября; 14–15, 18–21, 27 ноября; 13, 16–19, 25–26, 27 декабря.

Следует учесть: здесь указаны самые благоприятные для посева в условиях Урала дни, когда можно замачивать или сеять семена в дневное время суток – минимум с 9 утра до 8 вечера. Однако немало благоприятных дней не включено в список, так как в такие дни посев возможен не весь день с утра, а лишь в определенные часы. Время возможных благоприятных посадок лучше уточнять по более подробному календарю садово-огородных работ на каждый месяц.

Если у вас нет возможности посеять семена в наиболее благоприятные дни, то вы все же можете вести посев в любые другие дни, за исключением неблагоприятных. Но следует иметь в виду, что это может сказаться на развитии культур и их урожайность. Точные часы посева в неблагоприятные дни также следует уточнять по календарю садово-огородных работ.

Удачи, садоводы!