

Ленинская ПОБЕДА

Орган Богородского горкома и райкома ВКП(б), городского и районного Советов депутатов трудящихся

МЕСТНЫЕ УДОБРЕНИЯ — НА КОЛХОЗНЫЕ ПОЛЯ!

В 1943 году перед колхозами стоит ответственная задача — еще выше поднять урожайность своих полей чтобы обеспечить фронт и страну достаточным количеством продовольствия, а промышленность — сырьем.

Одним из серьезных средств повышения урожайности являются местные удобрения: навоз, торф, зола, птичий помет и т. д. Поэтому колхозы должны серьезно взяться за накопление, правильное хранение и полное использование местных удобрений.

Дело заготовок местных удобрений в военное время имеет исключительное значение. Наша химическая промышленность, занятая главным образом обслуживанием нужд фронта, не может обеспечить сельское хозяйство минеральными удобрениями в тех размерах, в каких она обеспечивала его в мирное время.

Наукой и практикой доказано, что местные удобрения чрезвычайно эффективны и эффективнее средств повышения урожайности. О большой эффективности местных удобрений ярко свидетельствует и тот факт, что Прудовский ордена Ленина колхоз «Советская деревня», ежегодно удобряющий все свои поля навозом, торфом, золой, птичьим пометом и другими удобрениями, вот уже несколько лет подряд получает наивысший в районе урожай.

Однако, во многих колхозах недооценивают значение местных удобрений и слабо борются за повышение урожайности полей. Колхозы Алексеевского, Пантелеевского и Сухоблюденского сельсоветов выполнили план вывозки навоза в этом году всего лишь на 50 процентов. Еще хуже обстоит дело с использованием торфа на удобрение. Колхозы Бурцево-сельсовета в течение года не заготовили торфа ни одной тонны, колхозы Каменского сельсовета выполнили план ... на 4,4 процента.

Необходимо улучшить дело накопления, хранения и использования местных удобрений. Надо добиться того, чтобы навоз по-хозяйски складывался около скотных дворов и своевременно вывозился на поля.

Кроме навоза следует заготавливать золу, птичий помет, компостировать фекалии. Необходимо также развернуть разработки залежей торфа и организовать его использование на удобрение полей.

Широко организовать работу по накоплению местных удобрений — важнейшая задача колхозов, решение которой послужит серьезным подспорьем в борьбе за получение высокого урожая в 1943 году.

Больше заготовим местных удобрений!

В последний час

УСПЕШНОЕ НАСТУПЛЕНИЕ НАШИХ ВОЙСК В РАЙОНЕ ГОР. СТАЛИНГРАДА

На днях наши войска, расположенные на подступах Сталинграда, перешли в наступление против немецко-фашистских войск. Наступление началось в двух направлениях: с северо-запада и юга — от Сталинграда. Прорвав оборонительную линию противника протяжением 30 километров на северо-западе (в районе Серафимович), а на юге от Сталинграда — протяжением 20 километров, наши войска за три дня напряженных боев, преодолевая сопротивление противника, продвинулись на 60—70 километров. Нашими войсками заняты город Калач на восточном берегу Дона, станция Кривошугинская (Советск), станция и город Абганерово. Таким образом, обе железные дороги, снабжающие войска противника, расположенные восточнее Дона, оказались прерванными.

В ходе наступления наших войск полностью разгромлены 6 пехотных и 1 танковая дивизия противника. Нанесены большие потери 7 пехотным, 2 танковым и 2 моторизованным дивизиям противника.

Захвачено за три дня боев 13 тысяч пленных и 360 орудий.

Захвачено также много пулеметов, минометов, винтовок, автомашин, большое количество складов с боеприпасами, вооружением и продовольствием. Трофеи подсчитываются.

Противник оставил на поле боя более 14 тысяч трупов солдат и офицеров.

В боях отличились войска генерал-лейтенанта тов. Романенко, генерал-майора тов. Чистякова, генерал-майора тов. Толбухина, генерал-майора тов. Труфанова, генерал-лейтенанта тов. Батова.

Наступление наших войск продолжается.

Совинформбюро.

НАСТУПЛЕНИЕ НАШИХ ВОЙСК ПРОДОЛЖАЕТСЯ

В течение 23 ноября наши войска, продолжая наступление, в северо-западном направлении прошли 10—20 километров и заняли гор. Чернышевская, гор. Перелазовский и местечко Погодинский. На юге от Сталинграда наши войска продвинулись на 15—20 километров и заняли гор. Тундутово, гор. Аксай.

К исходу 23 ноября количество пленных увеличилось на 11 тысяч и теперь количество пленных составляет 24 тысячи.

Всего захвачено трофеев к исходу 23 ноября: орудий—557, автомашин—2826, железнодорожных вагонов—1200, пулеметов—2625, самолетов исправных—32, танков исправных—35 и большое количество ручного оружия и боеприпасов пока еще не учтенных.

Уничтожено: самолетов — 70, танков — 157, орудий—186.

За 23 ноября противник оставил на поле боя 12 тысяч трупов солдат и офицеров.

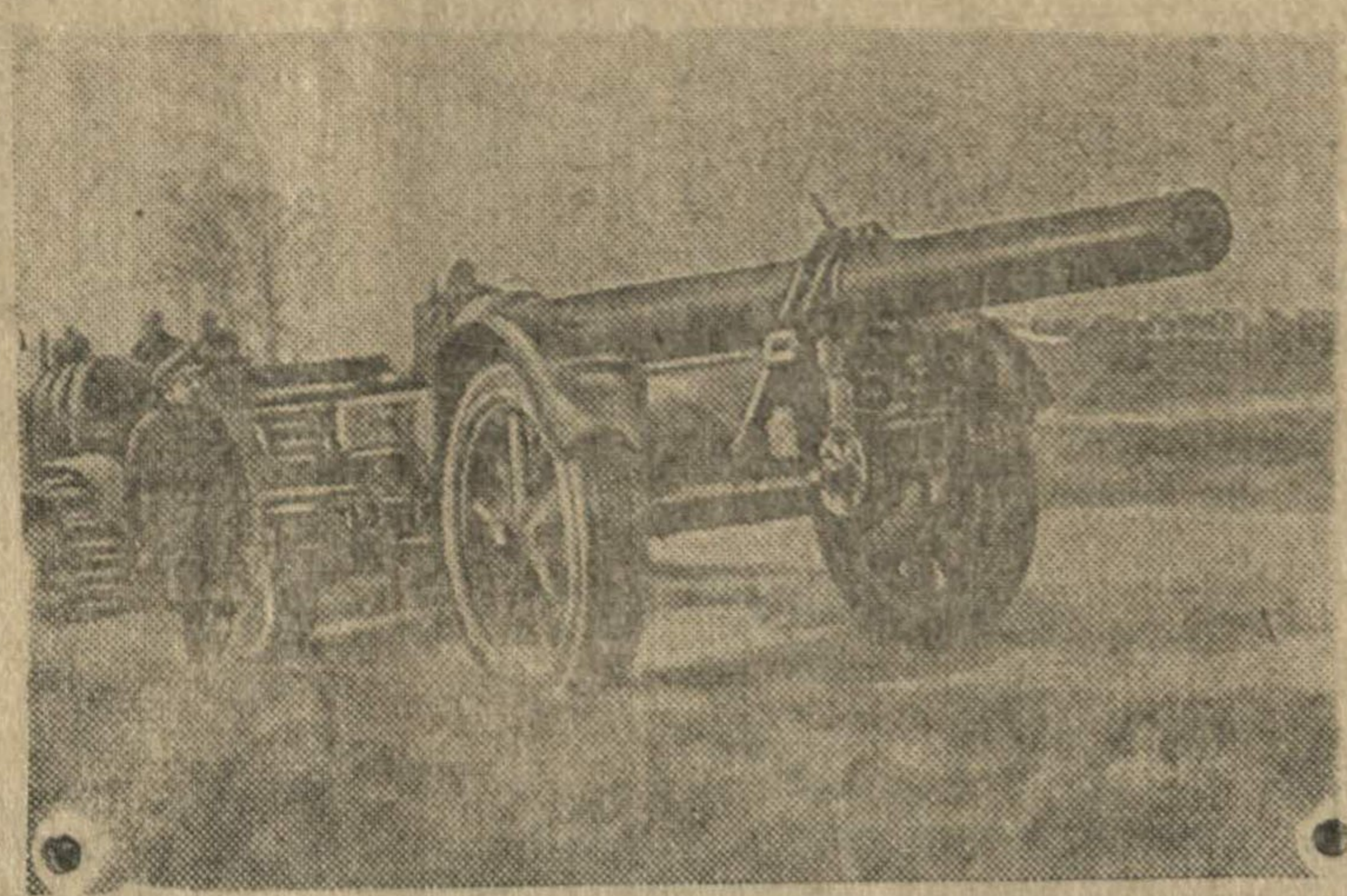
Совинформбюро.

Действующая Армия

Непрерывным потоком идет на фронт отечественной войны новое вооружение для Красной Армии, выкованное в глубоком тылу героическим трудом советских людей.



Моторизованная артиллерия направляется на передовые позиции. Фото Д. Чернова. Фотохроника ТАСС.



На снимке: Трофейные немецкие орудия отправляются в тыл. Фото Л. Великжанина. Фотохроника ТАСС.

ОТ СОВЕТСКОГО ИНФОРМБЮРО ВЕЧЕРНЕЕ СООБЩЕНИЕ 23 НОЯБРЯ

В течение 23 ноября наши войска продолжали вести успешное наступление с северо-запада и с юга от гор. Сталинграда на прежних направлениях.

Наши войска заняли гор. Чернышевская, гор. Перелазовский, местечко Погодинский, гор. Тундутово, гор. Аксай.

22 ноября частями нашей авиации на различных участках фронта уничтожено 12 немецких танков и бронемашин, 40 автомашин с войсками и грузами, подавлен огонь 4 артиллерийских батарей, рассеяно и частично уничтожено до трех рот пехоты противника.

В заводской части гор. Сталинграда наши войска вели активные боевые действия и медленно продвигались вперед. В течение дня уничтожено до тысячи гитлеровцев. Сожжено 2 немецких танка, захвачено 16 пулеметов, много винтовок и боеприпасов. На южной окраине фронта советские части, сломив упорное сопротивление немцев, заняли многочисленные укрепления и опорные пункты противника. На поле боя остались сотни вражеских трупов.

Северо-западнее Сталинграда наши войска продолжали успешно продвигаться вперед. Противник, стремясь остановить наступление частей Красной Армии, спешно подтянул пехотную и танковую дивизии и бросил их в бой. Завязалось крупное сражение. Наши танкетки с флангов ворвались в расположение войск противника и дезорганизовали его оборону. Следуя за танками, советская пехота перешла в атаку и опрокинула гитлеровцев.

Преследуя врага, наши части заняли несколько населенных пунктов. На одном этом участке, по неполным данным, уничтожено свыше 4000 вражеских солдат и офицеров. Захвачено 18 танков, из них 3 в полной исправности, 29 орудий, 40 пулеметов, 3 склада с боеприпасами и другие трофеи.

На другом участке наши войска ведут бой с окруженными силами противника. По предварительным данным, в этих боях взято в плен до 2000 солдат и офицеров, захвачено 13 танков, 10 орудий, 70 тысяч

патронов, свыше 500 лошадей. Взято в плен командование одной дивизии противника.

Южнее Сталинграда наши войска успешно продвигались вперед и выбили противника из ряда населенных пунктов. Только на одном участке, где вело наступление наше энкаское соединение, противник оставил на поле боя более 3000 трупов своих солдат и офицеров. Захвачены пленные, более 1000 автомашин и другое военное имущество.

Юго-восточнее Нальчика наши части отразили контратаки противника и истребили 2 роты немецкой пехоты. Подбит немецкий танк, подавлен огонь артиллерийской и двух минометных батарей. На другом участке рассеяна рота вражеских автоматчиков, пытавшихся проникнуть в тыл наших войск.

Северо-восточнее Туапсе происходили бои местного значения. На одном из участков противник пытался овладеть высотой, накануне занятой советскими войсками. Наши бойцы ружейно-пулеметным огнем уничтожили до роты гитлеровцев. На другом участке энкаское подразделение атаковало немцев и захватило несколько ДЗОТов и блиндажей. На поле боя осталось более 100 вражеских трупов.

На Калининском фронте наши разведывательные отряды за 2 дня истребили 127 немецких солдат и офицеров. Группа бойцов под командованием старшего лейтенанта Ерохина внезапно напала и разгромила немецкий гарнизон в деревне Р. Уничтожено 35 гитлеровцев, захвачено 6 пулеметов, винтовки и боеприпасы. Снайперами отдельных наших частей в течение дня уничтожено 166 гитлеровцев.

Партизанский отряд «Непобедимый», действующий в Минской области, пустил под откос 3 железнодорожных эшелона противника, один из них с двойной тягой. Кроме того, партизаны разрушили 4 километра железнодорожного пути, сожгли 5 мостов и истребили 128 немецко-фашистских захватчиков.

С районной сельскохозяйственной выставки

Успехи ГЗОС

Работоспособный и слаженный коллектив зоотехнической опытной станции во главе с директором тов. Сивохиным представил на районную сельскохозяйственную выставку ценные материалы работ своих научных сотрудников, которые должны стать предметом внимательного изучения и популяризации.

Опыты старшего научного сотрудника ГЗОС тов. Скрыбина по внесению азотистых удобрений на заливные луга свидетельствуют о резком повышении урожая сена. Он рекомендует вносить на луга минеральные удобрения (сульфат — аммоний, аммиачную селитру) или местные органические удобрения (навозную жижу) и указывает нормы их внесения на гектар.

В целях более эффективного кормодобытия тов. Скрыбин предлагает расширить посевы люцерны и в кормовых прифермских севооборотах высевать люцерно-злаковые травосмеси (люцерна — костер, люцерна — тимофеевка, люцерна — французский райграс), ибо они дают высокий урожай (сена до 60—100 центнеров, зеленой массы 300—500 центнеров с га). Эти травы являются весьма устойчивыми в местных климатических условиях и, что очень ценно, не вымерзают. Эти травосмеси дают корм высокого качества, богатый белками и витаминами.

Особо интересны достижения тов. Скрыбина в области получения семян луговых трав в год посева. ГЗОС получила в 1942 году следующий урожай семян трав (в центнерах с га): райграс английский — 2, пырей американский — 2, тимофеевка луговая — 1,5, лисохвост луговой — 1,5, овсяница луговая — 1.

ОТКРЫТИЕ СЕЛЬХОЗВЫСТАВКИ

22 ноября в здании райсовета состоялся многолюдный митинг, посвященный открытию районной сельскохозяйственной выставки. Митинг открыл председатель районного выставочного комитета тов. Макаров. С

Заслуживает внимания опыт научного сотрудника тов. Сивохиной, показавший полную возможность получения семян кормовой свеклы и подсолнуха в условиях Богородского района.

Особо следует отметить опыты научного сотрудника тов. Богатырева по вопросу использования дойных коров на сельскохозяйственных работах. Он доказал, что четырехчасовая работа на дойных коровах не снижает удою. На ГЗОС коровы вывозили навоз в поле и вывозили за четыре часа по 100—140 пудов при дневной дополнительной подкормке в две кормовых единицы. Работа га удою почти не отразилась, но молоко стало жирнее. Работали коровы и на сенокосе. За четыре часа каждая корова подвозила к стогу 30—35 копен или 170—200 пудов сена при простом пастбищном кормлении. Удои за период работы на сенокосе несколько повысились.

Чрезвычайно ценны опыты научного сотрудника тов. Калининной по откорму скота для сдачи государству. Бычок-кастрат «Марс» за 60 дней зимнего откорма дал обший привес 59 килограммов, бычок-кастрат «Кет» — 49 килограммов.

Весьма интересны опыты научного сотрудника тов. Диомидовой по метизации северной короткохвостовой овцы с бараном породы «Прекс».

Посетитель выставки с глубоким удовлетворением изучает ценнейшие материалы работ ГЗОС, которые должны стать достоянием каждого колхоза в деле широкого использования на практике проверенных на опыте данных научной мысли.

В. Рождественский.

большой речью на митинге выступил секретарь райкома ВКП(б) тов. Рекунов.

По окончании митинга лучшим людям колхозов были выданы свидетельства участников выставки.

Больше заготовить местных удобрений!

Одним из богатейших агротехнических резервов в борьбе за высокий урожай являются местные удобрения, которые до сих пор все еще используются недостаточно. Немало есть колхозов, которые не имеют у своих скотных дворов навозохранилищ и не заботятся о хранении навоза: разбрасывают его мелкими кучами, и навоз теряет почти половину своих удобрительных качеств.

Хранение навоза должно быть упорядочено в каждом колхозе. Там, где нет навозохранилищ, надо хранить его на временных площадках, плотно укладывать в штабеля. Площадки выбираются на сухом, возвышенном месте и окапываются канавкой. Под штабель подстилается 30—50-сантиметровый слой торфа или соломенной резки. Ширина штабеля — 4, высота — 2 метра, длина — в зависимости от количества скота.

Верховой торф — лучшая под-

стилка для скота. Он впитывает навозную жижу во много раз больше, чем все другие виды подстилок, очищает воздух от аммиака и других вредных газов, уменьшает заболевания скота. Проветренный низинный торф является хорошим удобрением, но еще лучше он действует в виде компоста — с навозом, с навозной жижей, с фекалиями и другими отбросами. Поэтому там, где есть залежи торфа, надо организовать разработку их.

Кроме навоза колхозы имеют громадные количества других местных удобрений (фекалий мусор и различные негодные отходы), которые также в большинстве случаев используются из рук вон плохо.

Компосты из торфа с навозом, с навозной жижей или с мусором по своим удобрительным свойствам не уступают действию хорошо подготовленного навоза и вносятся под те же культуры

О нормах потребления электроэнергии на зимний период

Решение исполкома Богородского городского Совета от 16 ноября 1942 года

В целях экономии электроэнергии исполком городского Совета решил:

1. Установить следующие нормы расходования электроэнергии по предприятиям, учреждениям, торговым организациям, учебным заведениям и различным общественным зданиям города:

а) 2,5 ватта на один квадратный метр для промышленных предприятий, учреждений, гостиниц и различных общественных зданий;

б) 2 ватта на один квадратный метр для магазинов, ресторанов и столовых, 1,5 ватта на один квадратный метр для прочих торговых предприятий и 1 ватт на один квадратный метр для подсобных помещений магазинов, складов и баз;

в) 6 ватт на один квадратный метр для учебных заведений, проектных организаций и машинописных бюро;

г) одна лампа мощностью в 25 ватт на рабочее место для парикмахерских.

2. Для жилых помещений установить следующие нормы освещения:

а) в комнатах, размером до 30 квадратных метров, не более 25 ватт, в комнатах, размером свыше 30 квадратных метров, не более 40 ватт;

б) для мест общественного пользования (душ, ванна, уборная, коридор) одна лампа мощностью не более 16 ватт;

в) для кухонь — одна лампа не более 25 ватт;

г) для лестничных клеток — одна лампа мощностью не более 16 ватт через этаж.

Для жилых помещений, оборудованных счетчиками, установить следующий лимит расходования электроэнергии в месяц:

для нужд освещения — 0,6

киловатт-часа на один квадратный метр жилой площади; для бытовых нужд — 8 киловатт-часов на одного человека.

3. Запретить пользование электроприборами в целях отопления жилых и других помещений.

4. Запретить пользование электроосвещением в учреждениях, конторах, торговых организациях и жилых домах в дневные часы (за исключением помещений, в которых нет естественного света).

5. Предложить управляющему коммунальным трестом тов. Кагановичу за превышение норм освещения и лимитов на бытовые нужды подвергать абонентов штрафу в десятикратном размере стоимости перерасходованной электроэнергии, а при систематическом нарушении норм и лимитов — отключать от сети.

6. Предложить заведующему электросетью тов. Матяеву усилить контроль за расходованием электроэнергии. За превышение норм электропотребления на виновных директоров и главных энергетиков предприятий и руководителей организаций налагать персональные штрафы в сумме до 500 рублей, а в случаях, указанных в законе, виновных привлекать к уголовной ответственности.

7. Ответственность за выполнение настоящего решения возлагается на домоуправления, комендантов зданий, директоров предприятий и руководителей учреждений.

8. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на электросеть коммунального треста.

9. Настоящее решение вступает в силу со дня его опубликования в газете «Ленинская победа».

Председатель исполкома горсовета — А. Пчелин.

Секретарь исполкома горсовета — А. Хрэмовец.

За границей

ВОССТАНИЯ ГЕРМАНСКИХ СОЛДАТ В НОРВЕГИИ

Нью-Йорк, 20 ноября (ТАСС). Бюллетень международной федерации транспортных рабочих сообщает, что неудачи немцев на русском фронте вызывают все растущее недовольство, восстания и самоубийства среди германских солдат в Норвегии.

По имеющимся сведениям, германские солдаты, расквартированные в одной школе в Бергине, в начале сентября восстали. Вызванные из Осло охранные отряды СС и военная полиция сражались с восставшими всю ночь. От 40 до 50 солдат было немедленно расстреляно, несколько сот арестовано и отправлено в концентрационные лагеря.

Подобные же восстания имели место в Нарвике, где германские солдаты оказали сопротивление отправки их на советско-германский фронт. По имеющимся сведениям, около Нарвика в концентрационном лагере содержится 3000 германских солдат. Заключенные немцы закованы в цепи.

Массовые аресты в Италии

Женева, 21 ноября (ТАСС). По полученным сведениям, в Италии производится массовые аресты оппозиционных Муссолини деятелей. Так, в Кремонне на днях арестовано несколько десятков деятелей, хорошо известных населению Кремонны своими оппозиционными настроениями. Среди арестованных находятся национальные советники Франческо Джакомелли, Джинно Франчизи, генерал Джировано д'Алло Фавара, видный адвокат Франко Капиано.

Поступили сведения о том, что в Италию в течение последней недели переброшены группы войск СС. Им дано задание обеспечить порядок прежде всего в районах итальянских военных объектов.

Борьба бельгийских патриотов

Лондон, 21 ноября (ТАСС). Как сообщает печать, в Маршьене произошел недавно взрыв, приостановивший на несколько месяцев работу местного металлургического завода В Льеже из-за порчи электрического кабеля прекратил работу завод по выпуск бронеплит.

Одновременно сообщается о вспыхнувших на текстильных фабриках в Вербве забастовках.

По всей Бельгии производятся массовые аресты. Тюрьмы страны переполнены заключенными.

Ответственный редактор А. Н. ЛОГУНОВ.

Клевваренно-мыловаренному заводу ТРЕБУЮТСЯ

автомеханик, заведующий гаражом, шоферы и трактористы на газогенераторные автомашины и трактора.

Водопроводу коммунального треста требуется сторож

на волонапорную башню. Предоставляется квартира с отоплением и освещением.

Артели „ТРУД“

срочно требуются:

главный бухгалтер, плановик и счетные работники. Обращаться: ул. Урицкого, 64, телефон 4.

ГУЖ ТРЕСТУ

требуются возчики и конюха — мужчины и женщины.

Имеется столовая. Для одиноких предоставляется общежитие.

Типография имени Войкова МЛ 223-8

и в тех же дозах, что и навоз. Торфо-фекальные компосты — более сильное и быстро действующее удобрение — вносятся под зерновые культуры в количестве около 20 тонн, а под овощные и под коноплю — до 40 тонн на гектар.

Обычная печная зола — тоже весьма ценное удобрение. Каждый колхоз должен сейчас же приступить к сбору ее. В этом могут оказать большую помощь учащиеся в свободное от занятий время. Сбирать золу надо не только в колхозе, не только в домах колхозников, но и в городах и на промышленных предприятиях, работающих на древесном топливе.

Повсеместно надо приступить к сбору птичьего помета и собирать его не только на птицефермах, но и на дворах колхозников, на чердаках сараев, на железнодорожных и других складах, на колокольнях. Это сильное, богатое азотом удобрение содержит питательные вещества в легко растворимом виде. При хранении в сыром виде птичий помет теряет больше

половины своего азота, поэтому хранить его надо в сухом месте; лучше подсушивать, еще лучше хранить в смеси с мелким торфом. Зимой птичий помет можно хранить в замороженном виде, но после оттаивания его надо просушить.

Во многих районах имеются месторождения гипса и рыхлых известковых пород, не требующих размолы или обжига для внесения их в почву. Колхозам, расположенным близ этих месторождений, сейчас же надо организовать их разработку.

Здесь приведен далеко не полный перечень местных удобрений, но и этого достаточно, чтобы понять, какими неисчерпаемыми резервами повышения урожайности располагают колхозы. Заботливо используемые местные удобрения дадут миллионы пудов добавочного урожая зерна, овощей, картофеля, технических и кормовых культур.

К. КЛОКОВ, старший агроном Главного управления агротехники и механизации Наркомзема СССР.