

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



ПРАВДА ВОСТОКА

газета

издается
с апреля
1917 года

ОРГАН ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

№ 127 (19602)

Вторник, 2 июня 1981 года

Цена 2 коп.

ЗАБОТЛИВО УХАЖИВАТЬ ЗА ПОСЕВАМИ

ТРУДОВАЯ ПОБЕДА ШЕЛКОВОДОВ...

АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Претворяясь в жизнь решения XXVI съезда КПСС и ХХ съезда Компартии Узбекистана, соревнуясь за дальнейшее увеличение производства продукции сельского хозяйства, шелководы Андиджанской области досрочно выполнили государственный план и социалистические обязательства по заготовке шелковичных коконов.

«Это непростая, но реальная задача», — отмечал в Отчетном докладе ЦК ХХ съезду Компартии Узбекистана кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь Центрального Комитета Компартии Узбекистана Ш. Р. Рашидов. «Решения ее потребуют от партийных, советских, сельскохозяйственных органов, колхозов и сельхозкооперации республики предельной мобилизации сил и имеющихся резервов, умелого эффективного использования тех богатых материально-технических ресурсов, которым располагает село».

Первый шаг на пути к намеченному урожаю сделан: на всем хлопковом поле организовано, на хорошем агротехническом уровне проведена посевная. Многие хозяйства вместе с семенами внесли гербициды, что даст свои результаты в борьбе с сорняками, снизят затраты на этой операции, положительно скажется на росте урожайности.

Весенние непогоды осложнили обстановку. В ряде хозяйств Каракалпакской АССР, Хорезмской, Самаркандской и некоторых других областей только недавно с полями выведены посевые агрегаты. Надо не мешкая переходить к другому важному делу — формирование запланированной густоты стояния растений.

Важную роль в этом деле гвардейцев полей — механизаторов. Чтобы выполнить полевые работы в лучшие агротехнические сроки, им необходимо значительно повысить дневную выработку, каждый культиватор должен находиться в поле все световой день. В этой связи особую значимость приобретает четкая организация работы в две смены.

Широкой поддержки заслуживает инициатива механизаторов колхоза имени 40-летия Октября Буинского района, которые решили получить ранний и высокий урожай хлопка. На протяжении ряда лет в хозяйстве все полевые работы — пахота, сева, обработка посевов и съем урожая — ведут по методу иловцов. И ничто здесь уже не завершило третью культивацию.

Высокие темпы работ сочетаются со строгим соблюдением правил передовой агротехники, отличным качеством ухода за посевами. Такая организация позволяет из года в год поднимать урожайность. В прошлом году с каждого гектара получили 48,4 центнера сырья, нынче планируют 50 центнеров.

Каждый год в колхозах и совхозах республики применяются новшества. Не стал исключением и нынешний. В Янгиурганском районе, например, на культиваторы устанавливают щиты большого объема, которые заполняют смесью минеральных и органических удобрений. Одновременно с культивацией сеяется в корневую систему растений. В хозяйствах Большевистского района на культиваторы навешиваются дополнительные рабочие органы, что приводит к повышению качества обработки. В Наманганской области широко применяют мульчирование почвы отходами гидролизного производства.

Находчивость и смекалка проявляются в эти дни хлопководы и многие другие хозяйства. Сельские коммунисты, сельскохозяйственные органы нужно внимательно изучать все новое, что появляется в практике хозяйств, помочь новаторам и рационализаторам в быстрейшем распространении опыта.

Долг и труден путь к высоким урожаям «белого золота». Но сейчас время особое, допущенные ошибки обернутся осенним снижением урожайности. Однако отдельные колхозы, рабочие совхозов, специалисты и руководители несерьезно относятся к порученному делу. В некоторых местах еще не завершено прореживание всходов. До сего времени этот важный агрономический прием проведен далеко не на всей посевной площади. Если затяжка в хозяйствах северной зоны еще можно как-то объяснить погодными условиями, то в Джалонской области сказывается другое — inertность, недооценка важности осуществления агротехнического приема оптимальных сроков.

В ряде хозяйств медленно, а порой и недоброкачественно ведут культивацию. Если в хозяйствах Ташкентской, Наманганской и Андижанской областей, завершаются третье культивацию, то в Сурхандарьинской, Сырдарьинской, Бухарской, Джизакской еще не закончили и вторую.

Сорняки и болезни — злые враги хлопчатника. Ожидается активное распространение тли, паутинного клеща и других вредителей. Но не везде наложено обследование посевов и выявление очагов заражения. Во многих хозяйствах не приведены в боевую готовность наземная аппаратура и биологические средства защиты растений.

Совершенно недопустим большой разрыв между поливами и культивациями. А между тем в ряде хозяйств, ожидая, когда почва подсохнет после полива для прохода тракторов, опускают оптимальные сроки и приступают к культивации, когда сорняки перерастают хлопчатник, пускают глубокие корни.

Известно, что от правильного, в соответствии с данными агрономическими картограммами, обеспечения растений элементами питания во многом зависит их развитие. Однако в некоторых хозяйствах первая культивация на значительных площадях проведена без внесения минеральных и органических удобрений.

Высокая ответственность требуется от главных агрономов хозяйств, от специалистов областных и районных производственных управлений сельского хозяйства. Дать конкретную оперативную установку, точно знать состояние каждого поля, умело маневрировать силами и средствами — вот что сейчас важно в работе специалистов и руководителей хозяйств.

Сейчас, когда дорог не только каждый день, но и час, долг сельских партийных организаций — расставить коммунистов на самых ответственных участках. Необходимо также создать самые благоприятные условия для плодотворной работы и хорошо отдохнуть творцам урожая.

Накопление урожая — главная задача дня!

СЫРДАРЬИНСКАЯ ГРЭС:

НА ПРОЕКТНУЮ МОЩНОСТЬ

Вспыхнуло в топке голубое пламя, разгораясь все сильнее и набирая силу: на последнем, десятом энергоблоке Сырдарьинской ГРЭС началась расточка второго корпуса котла. Десятый энергоблок, пущенный в марте, развивал до сего времени лишь половину своей мощности. Теперь — все 300 тысяч киловатт. А это значит, что крупнейшая в Средней Азии тепловая электростанция выходит на проектную производительность.

Три миллиона киловатт — таков сегодня потенциал Сырдарьинской ГРЭС. Мощный энергетический поток, поступающий к потребителям пяти братских республик — Узбекистана, Казахстана, Киргизии, Таджикистана, Туркменистана. (УзТАГ).

Высоких показателей доби-

лись колхозы имени Навои Зарифинского, «Ленинград» Наманганского, «Лахтакор» Наринского, имени Калинина Туракурганского, имени Ленина Уйинского, «Янгибаджо» Чирчикского, имени Навои Чарташского, имени Навои Чарташского, имени Ульянова Янгикурганского, совхоз имени Хударбекова Касанского районов, получившие с каждой коробкой греши по 95—100 килограммов коконов.

Свыше пяти тысяч шелководов области собрали с каждой коробкой греши по 100 и более килограммов этого ценного сырья.

Хозяйства области, подсчитав свои возможности,

решили сдать государству сверх социалистических обязательств 250 тонн шелковичных коконов.

Славы Давлатали Кадирова.

Коллектив Панского хлопкообогащительного завода — неоднократный победитель в социалистическом соревновании, постоянно добивается высоких показателей.

Но сознают на заводе и

другое: многим следует под-

тянуться, ведь около ста

рабочих не выполняют норм,

хотя и трудятся в одинаковых

условиях с передовиками.

Возможности для повы-

шения производительности труда значительны. Модер-

низированы волокноочисти-

тели, установлены новые су-

шильные барабаны, сепара-

торы, вентиляторы. Сейчас

работа каждого производст-

венника находится под по-

стоянным контролем, соци-

алистическое соревнование

приняло конкретный харак-



Этот снимок сделан на Янгиюльском пункте по приемке коконов. Проверяя качество

продукции, доставленной Гульчехрой Ахмаджановой из колхоза имени Ленина, лабо-

ранта Мансура Абдукаримова сказала: «Хороши коконы!» Гульчехра свое зада-

ние выполнила на 160 процентов.

Фото В. СИРОТКИНА.

ТУЯМУОН ПРИНИМАЕТ ВОДУ

ЭНЕРГИЯ ПОЧИНА ПЕРЕДОВИКОВ

ЕСТЬ НА КОГО РАВНИТЬСЯ

ПАП. (Соб. корр.). Коллектив Панского хлопкообогащительного завода — неоднократный победитель в социалистическом соревновании, постоянно добивается высоких показателей.

Снята временная перечинка, и амударинские по-тюнки хлынули в первое водопроводные трубы. Четырехмесячная программа выполнена по всем показателям. Сверх плана произведено и отправлено потребителям около 150 тонн волокна, 50 тонн линта, 500 тонн хлопковых семян. С сопоставлением с соответствующим периодом прошлого года производительность труда возросла на 8,9 процента. Вся продукция с соблюдением норм ГОСТа.

В коллективе горячо поддерживают одобренный ЦК Компартии Узбекистана почин пятнадцати передовых рабочих. Равняться здесь на кого. Пример для всех — смена мастера, кавалера ордена Трудовой

Городской Почетной медали.

Возможности для повышения производительности труда значительны. Модернизираны волокноочистители, установлены новые су-

шильные барабаны, сепараторы, вентиляторы. Сейчас

работа каждого производственника находится под постоянным контролем. Принятое конкретное

решение придало коллективу конкретный характер.

ГЛАВНЫЙ ПРИНЦИП СТРОИТЕЛЯ

СТРОИТЬ БЫСТРО, КАЧЕСТВЕННО, В СРОК —

таково требование к осени 1981 года — четыре водопроводные трубы. Четырехмесячная программа выполнена по всем показателям. Сверх плана произведено и отправлено потребителям около 150 тонн волокна, 50 тонн линта, 500 тонн хлопковых семян. С сопоставлением с соответствующим периодом прошлого года производительность труда возросла на 8,9 процента. Вся продукция с соблюдением норм ГОСТа.

В коллективе горячо поддерживают одобренный ЦК Компартии Узбекистана почин пятнадцати передовых рабочих. Равняться здесь на кого. Пример для всех — смена мастера, кавалера ордена Трудовой

Городской Почетной медали.

В Президиуме Верховного Совета Узбекской ССР

Совета Узбекской ССР

Указом Президиума Верховного Совета Узбекской ССР от 1 июня 1981 года город районного подчинения Ургут Самаркандской области отнесен к категории городов областного подчинения.

Населенные пункты Таринджак и Чагизманчилика Гульбаг, Андаг и Чаррага чишлаки Мирзаканской области включены в состав города Ургута.

Приказом Министерства Узбекской ССР от 29 мая 1981 г. г. Ташкент.

Закон публикуется на 2-й и 3-й страницах.

Постановление Верховного Совета Узбекской Советской Социалистической Республики

О ПОРЯДКЕ ВВЕДЕНИЯ В ДЕЙСТВИЕ ЗАКОНА УЗБЕКСКОЙ ССР «ОБ ОХРАНЕ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА»

В связи с принятием Закона Узбекской ССР «Об охране атмосферного воздуха» в действие вступают в соответствии с этим Законом.

Правила, содержащиеся в Законе Узбекской ССР «Об охране атмосферного воздуха», ранее установленные Законом ССР «Об охране атмосферного воздуха», применяются с момента введения в действие Закона Узбекской ССР, то есть с 1 января 1981 года.

3. Упомянутые в статье

введенения в действие Закона Узбекской ССР «Об охране атмосферного воздуха» установлены, что в районах, где во времени введения в действие Закона Узбекской ССР «Об охране атмосферного воздуха» содержание загрязняющих веществ в атмосфере превышает нормативы, предельно допустимых концентраций, предприятия, учреждения и организации, имеющие стационарные источники загрязнения, должны разработать и согласовать со специальными уполномоченными организациями, за охраной атмосферного воздуха, планы снижения выбросов.

4. В соответствии с пунктом 6 Постановления Верховного Совета ССР от 25 июня 1980 года «О порядке

введения в действие Закона Узбекской ССР «Об охране атмосферного воздуха»

введенения в действие Закона Узбекской ССР «Об охране атмосферного воздуха»

введенения в действие Закона Узбекской ССР «Об охране атмосферного воздуха»

введенения в действие Закона Узбекской ССР «Об охране атмосферного воздуха»

введенения в действие Закона Узбекской ССР «Об охране атмосферного воздуха»

введенения в действие Закона Узбекской ССР «Об охране атмосферного воздуха»

введенения в действие Закона Узбекской ССР «Об охране атмосферного воздуха»

Закон Узбекской Советской Социалистической Республики ОБ ОХРАНЕ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

Атмосферный воздух является одним из основных жизненно важных элементов окружающей природной среды.

Научно-техническая революция, затрагивающая все стороны жизни общества, высокие темпы развития производства, рост городов, расширяющиеся использование атмосферы и возрастание масштабы воздействия человека на окружающую природную среду требуют повышения внимания к охране атмосферного воздуха.

Советское государство придаёт большое значение сохранению благоприятного состояния атмосферного воздуха, его восстановлению и улучшению для обеспечения наилучших условий жизни советских людей — их труда, быта, отдыха и охраны здоровья, дальнейшего развития материального производства и культуры.

Конституция СССР и Конституция Узбекской ССР предусматривают, что в интересах настоящего и будущих поколений в СССР, в состав которого на основе добровольного объединения и равноправия с другими союзными республиками входит Узбекская Советская Социалистическая Республика, принимаются необходимые меры для сохранения в чистоте атмосферного воздуха.

Советское государство проводит комплекс научно обоснованных технических, экономических, социальных иных мероприятий, направленных на предупреждение и устранение загрязнения атмосферного воздуха, других вредных воздействий на него, а также осуществляется международное сотрудничество в этой области.

Советское законодательство призвано активно способствовать охране атмосферного воздуха.

РАЗДЕЛ I

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Задачи советского законодательства об охране атмосферного воздуха.

Задачами советского законодательства об охране атмосферного воздуха являются регулирование общественных отношений в этой области, цели сохранения в чистоте и улучшении состояния атмосферного воздуха, предотвращение и устранение причин, загрязняющих и других вредных воздействий на него, а также по улучшению состояния атмосферы предусматриваются в государственных планах экономического и социального развития.

Статья 2. Порядок согласования проектов планов по охране атмосферного воздуха.

Проекты планов по охране атмосферного воздуха, разрабатываемые министерствами, государственными комитетами и ведомствами, предприятиями, учреждениями и организациями, согласовываются с органами, осуществляющими государственный контроль за охраной атмосферного воздуха, в порядке, установленном Советом Министров СССР и Узбекской ССР.

II. ПЛАНИРОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

Статья 3. Планирование мероприятий по охране атмосферного воздуха.

Задания по охране атмосферного воздуха и мероприятия по предупреждению и устранению причин, загрязняющих и других вредных воздействий на него, а также по улучшению состояния атмосферы предусматриваются в государственных планах экономического и социального развития.

Статья 4. Порядок согласования проектов планов по охране атмосферного воздуха.

Проекты планов по охране атмосферного воздуха, разрабатываемые министерствами, государственными комитетами и ведомствами, предприятиями, учреждениями и организациями, согласовываются с органами, осуществляющими государственный контроль за охраной атмосферного воздуха, в порядке, установленном Советом Министров СССР и Узбекской ССР.

IV. УЧАСТИЕ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ГРАЖДАН В ОСУЩЕСТВЛЕНИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

Статья 5. Участие общественных организаций и граждан в осуществлении мероприятий по охране атмосферного воздуха.

Общественные организации, принимающие участие в деятельности, направленной на обеспечение охраны атмосферного воздуха, в соответствии с их уставами (положениями) и законодательством Союза ССР и Узбекской ССР, национального Закона и других актов законодательства Узбекской ССР об охране атмосферного воздуха.

Статья 6. Компетенция Союза ССР и Узбекской ССР по охране атмосферного воздуха.

Соответствии с Законом СССР «Об охране атмосферного воздуха» ведению Союза ССР в области регулирования отношений по охране атмосферного воздуха подлежат:

1) определение общих мероприятий и установление основных положений в области охраны атмосферного воздуха;

2) разработка и утверждение общесоюзных планов по охране атмосферного воздуха;

3) установление нормативов предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и уровня вредных физических воздействий на него;

4) установление порядка разработки и утверждения нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, а также методов измерения и оценки состояния атмосферы;

5) установление единой для Союза ССР системы государственного учета вредных воздействий на атмосферный воздух;

6) государственный контроль за охраной атмосферного воздуха и установление порядка его осуществления;

7) решение других вопросов, общесоюзного значения в области охраны атмосферного воздуха в соответствии с Конституцией СССР и Законом СССР «Об охране атмосферного воздуха».

Статья 7. Компетенция Узбекской ССР в области регулирования отношений по охране атмосферного воздуха.

Соответствии с Законом СССР «Об охране атмосферного воздуха» ведению Узбекской ССР в области регулирования отношений по охране атмосферного воздуха подлежат:

1) определение общих мероприятий и установление основных положений в области охраны атмосферного воздуха;

2) разработка и утверждение общесоюзных планов по охране атмосферного воздуха;

3) установление нормативов предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и уровня вредных физических воздействий на него;

4) установление порядка разработки и утверждения нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, а также методов измерения и оценки состояния атмосферы;

5) установление единой для Союза ССР системы государственного учета вредных воздействий на атмосферный воздух;

6) государственный контроль за охраной атмосферного воздуха и установление порядка его осуществления;

7) решение других вопросов, общесоюзного значения в области охраны атмосферного воздуха в соответствии с Конституцией СССР и Законом СССР «Об охране атмосферного воздуха».

Статья 8. Компетенция Каракалпакской АССР в области регулирования отношений по охране атмосферного воздуха.

Ведению Каракалпакской АССР в области регулирования отношений по охране атмосферного воздуха вне пределов компетенции Союза ССР подлежат: установление порядка охраны атмосферного воздуха; разработка и утверждение республиканских планов по охране атмосферного воздуха; осуществление государственного контроля за охраной атмосферного воздуха, а также решение других вопросов в области охраны атмосферного воздуха, если она не отнесена к компетенции Союза ССР.

Статья 9. Компетенция Каракалпакской АССР в области регулирования отношений по охране атмосферного воздуха.

Соответствии с Законом Узбекской ССР в области регулирования отношений по охране атмосферного воздуха подлежат: установление порядка охраны атмосферного воздуха на территории автономной республики Каракалпакской АССР; разработка и утверждение республиканских планов по охране атмосферного воздуха; осуществление государственного контроля за охраной атмосферного воздуха, а также решение других вопросов в области охраны атмосферного воздуха, если они не отнесены в компетенцию Союза ССР и Узбекской ССР.

Н. ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

Статья 10. Органы государственного управления в области охраны атмосферного воздуха.

Государственное управление в области охраны атмосферного воздуха осуществляется Советом Министров СССР, Советом Министров Узбекской ССР, Советом Министров Каракалпакской АССР, исполнительными комитетами

местных Советов народных депутатов, а также специально уполномоченными то государственными органами в соответствии с законодательством Союза ССР и Узбекской ССР.

Статья 11. Компетенция исполнительных комитетов местных Советов народных депутатов в области охраны атмосферного воздуха.

Исполнительные комитеты местных Советов народных депутатов в пределах и порядке, установленных законодательством Союза ССР и Узбекской ССР, участвуют в планировании мероприятий по охране атмосферного воздуха; разрабатывают и осуществляют меры по улучшению благоустройства и озеленению территории населенных пунктов, а также решают другие вопросы охраны атмосферного воздуха.

Статья 12. Планирование мероприятий по охране атмосферного воздуха.

В соответствии с Законом СССР «Об охране атмосферного воздуха» правила и нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и предельно допустимых вредных физических воздействий на нее, методы их определения и виды источников, для которых они разрабатываются, утверждаются в порядке, установленном Советом Министров СССР.

VI. РЕГУЛИРОВАНИЕ ВЫБРОСОВ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРУ СТАЦИОНАРНЫМИ ИСТОЧНИКАМИ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

Статья 13. Регулирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения.

В целях охраны атмосферного воздуха местные Советы народных депутатов, а также специально уполномоченные государственными органами в соответствии с законодательством Союза ССР и Узбекской ССР, устанавливают нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и предельно допустимых вредных физических воздействий на нее.

Статья 14. Порядок установления нормативов предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и уровня вредных физических воздействий на него.

В соответствии с Законом СССР «Об охране атмосферного воздуха» нормативы предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и уровня вредных физических воздействий на него являются едиными для всей территории СССР. Необходимых случаях для отдельных районов устанавливаются более строгие нормативы предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе.

Статья 15. Нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и уровнях вредных физических воздействий на него.

Нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и предельно допустимых вредных физических воздействий на нее устанавливаются на основе нормативов предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и уровнях вредных физических воздействий на него.

Статья 16. Требования, предъявляемые к нормативам предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и уровнях вредных физических воздействий на него.

Нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и предельно допустимых вредных физических воздействий на нее устанавливаются на уровне, при котором выбросы загрязняющих веществ и вредные физические воздействия от конкретного и всех других источников в данном районе с учетом перспективы его разви-

тия не приведут к превышению нормативов предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в атмосфере и предельно допустимых нормативов установленных угроз физических воздействий.

Статья 17. Порядок установления нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и предельно допустимых вредных физических воздействий на него.

В соответствии с Законом СССР «Об охране атмосферного воздуха» правила и нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и предельно допустимых вредных физических воздействий на нее, методы их определения и виды источников, для которых они разрабатываются, утверждаются в порядке, установленном Советом Министров СССР.

Статья 18. Регулирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения.

В целях охраны атмосферного воздуха местные Советы народных депутатов, а также специально уполномоченные государственными органами в соответствии с законодательством Союза ССР и Узбекской ССР могут ограничивать въезд автомобилей транспорта или иных передвижных средств в соответствующие зоны, которые не должны использоваться для расширения указанных предприятий, сооружений и других объектов.

Статья 19. Регулирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения.

В целях охраны атмосферного воздуха местные Советы народных депутатов, а также специально уполномоченные государственными органами в соответствии с законодательством Союза ССР и Узбекской ССР могут ограничивать въезд автомобилей транспорта или иных передвижных средств в соответствующие зоны, которые не должны использоваться для расширения указанных предприятий, сооружений и других объектов.

Статья 20. Мероприятия, предпринимаемые для регулирования выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.

В соответствии с Законом СССР «Об охране атмосферного воздуха» правила и нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и предельно допустимых вредных физических воздействий на нее, методы их определения и виды источников, для которых они разрабатываются, утверждаются в порядке, установленном Советом Министров СССР.

Статья 21. Условия осуществления мероприятий по охране атмосферного воздуха.

В целях охраны атмосферного воздуха местные Советы народных депутатов, а также специально уполномоченные государственными органами в соответствии с законодательством Союза ССР и Узбекской ССР, устанавливают нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и предельно допустимых вредных физических воздействий на нее.

Статья 22. Ограничение, применение или запрещение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.

В целях охраны атмосферного воздуха местные Советы народных депутатов, а также специально уполномоченные государственными органами в соответствии с законодательством Союза ССР и Узбекской ССР, устанавливают нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и предельно допустимых вредных физических воздействий на нее.

Статья 23. Меры по ликвидации вредных воздействий загрязняющих веществ в атмосферу.

В целях охраны атмосферного воздуха местные Советы народных депутатов, а также специально уполномоченные государственными органами в соответствии с законодательством Союза ССР и Узбекской ССР, устанавливают нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и предельно допустимых вредных физических воздействий на нее.

Статья 24. Мероприятия по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.

В целях охраны атмосферного воздуха местные Советы народных депутатов, а также специально уполномоченные государственными органами в соответствии с законодательством Союза ССР и Узбекской ССР, устанавливают нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и предельно допустимых вредных физических воздействий на нее.

Статья 25. Регулирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферу передвижными средствами и установками.

В целях охраны атмосферного воздуха местные Советы народных депутатов, а также специально уполномоченные государственными органами в соответствии с законодательством Союза ССР и Узбекской ССР, устанавливают нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и предельно допустимых вредных физических воздействий на нее.

Статья 26. Регулирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферу передвижными средствами и установками.

В целях охраны атмосферного воздуха местные Советы народных депутатов, а также специально уполномоченные государственными органами в соответствии с законодательством Союза ССР и Узбекской ССР, устанавливают нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и предельно допустимых вредных физических воздействий на нее.

Статья 27. Ограничение эксплуатации транспортных и иных передвижных средств и установок.

В целях охраны атмосферного воздуха местные Советы народных депутатов, а также специально уполномоченные государственными органами в соответствии с законодательством Союза ССР и Узбекской ССР, устанавливают нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и предельно допустимых вредных физических воздействий на нее.

Статья 28. Мероприятия по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу транспортных и иных передвижных средств.

В целя

