

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС

СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 13 апреля 1987 г. N 434

О МЕРАХ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ОХРАНЫ И РАЦИОНАЛЬНОГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ БАССЕЙНА
ОЗЕРА БАЙКАЛ В 1987 - 1995 ГОДАХ

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР постановляют:

1. Установить, что в водоохранной зоне озера Байкал в районах согласно Приложению N 1 экономическая деятельность должна осуществляться под особым контролем с учетом научно обоснованного режима пользования природными ресурсами, определяемого в целях сохранения уникального природного комплекса этого бассейна. Строительство новых и расширение действующих предприятий в указанных районах допускаются только в исключительных случаях с разрешения Совета Министров РСФСР.

2. Госплану СССР, Государственному комитету СССР по науке и технике, Госстрою СССР и Совету Министров РСФСР разработать с участием Академии наук СССР, Министерства лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР, Министерства мелиорации и водного хозяйства СССР, Министерства геологии СССР, Министерства здравоохранения СССР, Госагропрома СССР, Государственного комитета СССР по лесному хозяйству, Государственного комитета СССР по гидрометеорологии и контролю природной среды и других заинтересованных министерств и ведомств СССР и представить в 1987 году в Совет Министров СССР проект генеральной концепции развития производительных сил в бассейне озера Байкал с комплексом организационно-хозяйственных мероприятий, обеспечивающих экономическое и социальное развитие этого региона с учетом его особенностей и необходимости строгого соблюдения требований по поддержанию благоприятной экологической обстановки.

3. Академии наук СССР и Государственному комитету СССР по науке и технике представить во II квартале 1987 г. в Совет Министров РСФСР и Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР научно обоснованные рекомендации, необходимые для разработки территориальной комплексной схемы охраны природы бассейна озера Байкал и внесения изменений и дополнений в действующие правила охраны вод озера Байкал и естественных ресурсов его бассейна.

4. Совету Министров РСФСР разработать с участием Академии наук СССР, Министерства лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР, Министерства мелиорации и водного хозяйства СССР, Министерства геологии СССР, Министерства здравоохранения СССР, Госагропрома СССР, Государственного комитета СССР по лесному хозяйству, Государственного комитета СССР по гидрометеорологии и контролю природной среды, других заинтересованных министерств и ведомств СССР и утвердить в первом полугодии 1989 г. территориальную комплексную схему охраны природы бассейна озера Байкал.

В составе указанной схемы предусмотреть:

районирование водоохранной зоны озера Байкал с установлением для каждого района соответствующего режима природопользования и осуществления хозяйственной деятельности с учетом особенностей его природной среды и требований по поддержанию благоприятного состояния природного комплекса бассейна озера Байкал;

меры по совершенствованию системы ведения в водоохранной зоне озера Байкал сельского и лесного хозяйства и деятельности предприятий лесной промышленности в целях предотвращения водной и ветровой эрозии и загрязнения водных объектов бассейна этого озера минеральными удобрениями, ядохимикатами, сточными водами и отходами животноводческих комплексов и ферм.

Госплану СССР, Госснабу СССР, Госстрою СССР, соответствующим министерствам и ведомствам СССР предусматривать в проектах годовых и пятилетних планов выделение необходимых капитальных вложений, материально-технических ресурсов и лимитов подрядных работ на осуществление мероприятий, предусмотренных указанной территориальной комплексной схемой.

5. Академии наук СССР совместно с Государственным комитетом СССР по гидрометеорологии и контролю природной среды, Министерством мелиорации и водного хозяйства СССР, Министерством рыбного хозяйства СССР и Министерством здравоохранения СССР разработать и утвердить в 1987 году нормы допустимых воздействий на экологическую систему озера Байкал.

6. Министерству лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР, Министерству нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР, Министерству промышленности строительных материалов СССР, Министерству путей сообщения СССР, Министерству энергетики и электрификации СССР, Министерству угольной

промышленности СССР, Министерству цветной металлургии СССР, Министерству рыбного хозяйства СССР, Министерству внутренних дел СССР, Министерству обороны СССР, Министерству судостроительной промышленности СССР, Министерству станкостроительной и инструментальной промышленности СССР, Министерству гражданской авиации СССР, Министерству авиационной промышленности СССР, Министерству транспортного строительства СССР, Министерству строительства в восточных районах СССР, Министерству среднего машиностроения СССР, Госагропрому СССР, ВЦСПС и Совету Министров РСФСР обеспечить в 1987 - 1995 годах строительство, реконструкцию и расширение сооружений и установок для очистки сточных вод и выбросов вредных веществ в атмосферу и осуществление других мероприятий по предотвращению загрязнения окружающей среды в бассейне озера Байкал согласно Приложению N 2.

7. Министерству энергетики и электрификации СССР, Министерству химического и нефтяного машиностроения СССР и Министерству энергетического машиностроения СССР обеспечить создание в 1987 - 1989 годах эффективных установок по очистке от соединений серы дымовых газов, отходящих от энергетических агрегатов, и оснащение этими установками в 1990 - 1995 годах Гусиноозерской ГРЭС, Улан-Удэнской ТЭЦ-1 и других расположенных в районах, прилегающих к озеру Байкал, энергетических предприятий, работающих на серосодержащем топливе.

8. В целях прекращения дальнейшего загрязнения бассейна озера Байкал сточными водами и выбросами вредных веществ Байкальского целлюлозно-бумажного и Селенгинского целлюлозно-картонного комбинатов:

а) Министерству лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР:

осуществить в 1987 - 1990 годах мероприятия, обеспечивающие строгое соблюдение указанными комбинатами норм предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.

Министерству химического и нефтяного машиностроения СССР и Министерству энергетического машиностроения СССР обеспечить разработку по техническим требованиям Министерства лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР, изготовление и поставку оборудования, необходимого для выполнения мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, в сроки согласно Приложению N 3;

завершить в 1987 - 1988 годах на Байкальском целлюлозно-бумажном комбинате работы по сокращению потребления воды и сброса сточных вод не менее чем на 25 млн. куб. метров в год и дальнейшему снижению остаточного содержания загрязняющих веществ в очищенных сточных водах этого предприятия за счет рационализации системы производственного водоснабжения, внедрения прогрессивных технических решений и совершенствования технологических процессов производства растворимой целлюлозы, а также ввода в действие опытно-промышленной установки по очистке сточных вод отбелного цеха методом электрокоагуляции и дополнительной секции пруда-отстойника очищенных сточных вод.

Министерству химической промышленности СССР обеспечить начиная с 1990 года поставку для Байкальского целлюлозно-бумажного и Селенгинского целлюлозно-картонного комбинатов флокулянта ВПК-402 в объеме до 2 тыс. тонн в год (в пересчете на 100-процентный продукт);

б) обеспечить в 1988 году отведение очищенных сточных вод Байкальского целлюлозно-бумажного комбината в реку Иркут.

Министерству лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР выдать в апреле 1987 г. Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР задание и исходные данные для проектирования комплекса сооружений по отведению очищенных сточных вод комбината в реку Иркут.

Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР с участием Министерства среднего машиностроения СССР, Министерства строительства предприятий нефтяной и газовой промышленности СССР, Министерства транспортного строительства СССР и Министерства энергетики и электрификации СССР разработать во II квартале 1987 г. технико-экономический расчет строительства комплекса сооружений по отведению очищенных сточных вод Байкальского целлюлозно-бумажного комбината в реку Иркут и определить договорную цену на весь объем работ по строительству этого комплекса. Проект на строительство указанного комплекса сооружений разработать не позднее IV квартала 1987 г.

Разрешить Министерству лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР финансировать работы по составлению рабочей документации на первоочередные объекты указанного комплекса сооружений и их строительству на основе утвержденного технико-экономического расчета и договорной цены на весь объем работ по строительству этого комплекса сооружений.

Для выполнения работ по строительству сооружений для отведения очищенных сточных вод Байкальского целлюлозно-бумажного комбината в реку Иркут возложить на Министерство

среднего машиностроения СССР функции генерального подрядчика по строительству указанного комплекса сооружений.

Министерству строительства предприятий нефтяной и газовой промышленности СССР осуществить работы по строительству линейной части водопровода и его электрохимической защите.

Министерству транспортного строительства СССР обеспечить строительство переходов водопровода через линии железных и автомобильных дорог.

Министерству энергетики и электрификации СССР выполнить работы по строительству объектов обеспечения электроэнергией комплекса сооружений для отведения очищенных сточных вод комбината в реку Иркут.

Госплану СССР и Госснабу СССР обеспечить в 1987 - 1988 годах выделение лимитов проектных и подрядных работ, а также материально-технических ресурсов для выполнения работ по созданию указанного комплекса сооружений, в том числе поставить в I квартале 1988 г. 34 тыс. тонн стальных труб за счет фондов Министерства строительства предприятий нефтяной и газовой промышленности СССР и Министерства среднего машиностроения СССР.

Указанные в настоящем подпункте работы осуществлять за счет общего лимита государственных капитальных вложений, установленного Министерству лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР на двенадцатую пятилетку;

в) принять предложение Министерства лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР о перепрофилировании в тринадцатой пятилетке Байкальского целлюлозно-бумажного комбината на мебельно-сборочное производство, не оказывающее вредного воздействия на состояние природной среды.

Обязать Министерство лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР и Министерство энергетики и электрификации СССР создать в 1988 - 1993 годах новое производство по выпуску растворимой целлюлозы на Усть-Илимском лесопромышленном комплексе взамен мощностей по ее выпуску, выбывающих на Байкальском целлюлозно-бумажном комбинате.

Министерству лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР незамедлительно приступить к разработке проектно-сметной документации на строительство объектов по производству растворимой целлюлозы на Усть-Илимском лесопромышленном комплексе.

По вопросам, требующим решения Правительства СССР, внести в 3-месячный срок предложения в Совет Министров СССР;

г) Министерству лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР, Министерству химического и нефтяного машиностроения СССР, Министерству химической промышленности СССР и Министерству строительства в восточных районах СССР обеспечить в 1987 - 1991 годах завершение работ по созданию на Селенгинском целлюлозно-картонном комбинате замкнутой системы водоснабжения (в том числе первой очереди этой системы в 1987 - 1989 годах), имея в виду прекратить сброс производственных сточных вод комбината в реку Селенгу.

Министерству лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР, Академии наук СССР, Министерству среднего машиностроения СССР, Министерству химической промышленности СССР, Министерству химического и нефтяного машиностроения и Министерству геологии СССР разработать в 1987 - 1988 годах технические решения по обеспечению выполнения указанного задания.

Министерству лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР и Министерству строительства в восточных районах СССР завершить к 1990 году работы по организации санитарно-защитной зоны этого комбината. Построить в 1987 - 1995 годах в пос. Селенгинске (Бурятская АССР) жилые дома общей площадью не менее 40 тыс. кв. метров, среднюю и начальную школы, детский комбинат, поликлинику и другие необходимые объекты социально-культурного назначения.

9. Совету Министров РСФСР с участием заинтересованных министерств и ведомств СССР осуществить начиная с 1987 года меры по упорядочению судоходства и перевозок грузов по озеру Байкал и впадающим в него рекам, особенно в период захода нерестовых стад омуля и их продвижения к нерестилищам, по запрещению использования судов, включая маломерные, эксплуатация которых не вызывается производственной или иной необходимостью, а также по обеспечению начиная с 1988 года приема всего объема нефтьсодержащих и хозяйственно-бытовых сточных вод и мусора с судов на плавучие или береговые приемные устройства для их последующей очистки, обезвреживания или уничтожения.

Совету Министров РСФСР и Министерству лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР обеспечить к 1995 году полное прекращение буксировки по озеру Байкал древесины в плотках и организацию ее перевозки в судах.

Министерству судостроительной промышленности СССР и Министерству строительства в восточных районах СССР осуществить в 1988 - 1990 годах реконструкцию Улан-Удэнского судостроительного завода, имея в виду обеспечить в 1991 - 1995 годах постройку судов и других плавучих средств для перевозки древесины по озеру Байкал.

Совету Министров РСФСР обеспечить выполнение дноуглубительных и русловыправительных работ, необходимых для проводки судов и плавучих средств, а Министерству лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР - строительство и реконструкцию причалов и другого портового хозяйства в пунктах погрузки и выгрузки древесины, перевозимой в судах.

10. Государственному комитету СССР по обеспечению нефтепродуктами осуществить в 1987 - 1988 годах строительство в г. г. Слюдянке и Байкальске, пос. Култук и с. Сахюрте контейнерных станций - пунктов заправки топливом маломерных судов, а также осуществить мероприятия по предотвращению разлива нефтепродуктов при заправке судов топливом.

Министерству нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР совместно с Министерством морского флота СССР и Министерством легкой промышленности СССР изготовить и поставить в 1987 - 1988 годах Государственному комитету СССР по обеспечению нефтепродуктами 12 тыс. метров боновых заграждений для укомплектования указанных пунктов заправки судов топливом.

11. В целях усиления водоохранных, почвозащитных и других полезных природных свойств лесов, расположенных в бассейне озера Байкал:

установить вокруг озера Байкал прибрежную защитную полосу с включением в нее территорий, закрепленных за лесохозяйственными предприятиями (лесничествами), заповедниками и природными национальными парками согласно Приложению N 4. Запретить начиная с 1988 года в указанной защитной полосе рубки леса главного пользования;

Министерству лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР обеспечить проведение заготовок древесины подведомственными леспромхозами, расположенными в водоохранной зоне озера Байкал, в строгом соответствии с правилами лесопользования, установленными для этой зоны;

передать с 1 января 1988 г. в установленном порядке (без плана заготовки древесины) из ведения Министерства лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР в ведение Государственного комитета СССР по лесному хозяйству Ключевский (без деревообрабатывающего цеха и мощностей по перевалке древесины), Большереченский и Бугульдейский леспромхозы;

создать на базе указанных леспромхозов, а также лесохозяйственных предприятий Государственного комитета СССР по лесному хозяйству, находящихся в прибрежной защитной полосе озера Байкал, комплексные лесные предприятия по охране, воспроизводству и рациональному использованию лесов. Сосредоточить их деятельность на своевременном проведении санитарных рубок, рубок ухода за лесом, на обеспечении противопожарной охраны лесов и выполнении других мероприятий по охране и воспроизводству лесов.

Распространить, в виде исключения, на работников этих комплексных лесных предприятий по охране, воспроизводству и рациональному использованию лесов (независимо от установленного им объема вывозки древесины) условия и порядок оплаты труда, предусмотренные для рабочих и служащих предприятий лесного хозяйства Государственного комитета СССР по лесному хозяйству с объемом вывозки древесины свыше 60 тыс. куб. метров в год (в горных районах свыше 50 тыс. куб. метров).

Государственному комитету СССР по лесному хозяйству и Министерству лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР обеспечить в 1987 - 1990 годах проведение лесовосстановительных работ в водоохранной зоне озера Байкал на площади не менее 160 тыс. гектаров;

Государственному комитету СССР по лесному хозяйству разработать в 1987 году генеральную схему противопожарного устройства лесов водоохранной зоны озера Байкал, предусмотрев в ней усиление патрулирования лесов, увеличение количества пожарно-химических станций, расширение строительства лесохозяйственных дорог противопожарного назначения;

разрешить Государственному комитету СССР по лесному хозяйству увеличить численность работников службы авиационной охраны лесов в бассейне озера Байкал до 1200 человек;

Госплану СССР, Госснабу СССР и Министерству торговли СССР предусматривать в 1988 - 1990 годах выделение Государственному комитету СССР по лесному хозяйству машин и оборудования согласно Приложению N 5 для оснащения баз авиационной охраны лесов и пожарно-химических станций, расположенных в водоохранной зоне озера Байкал.

12. Совету Министров РСФСР, Министерству лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР и Министерству транспортного строительства СССР в целях увеличения перевозки древесины и народнохозяйственных грузов по Байкало-

Амурской железнодорожной магистрали осуществить в тринадцатой пятилетке строительство в Бурятской АССР автомобильной дороги Таза - Уоян.

13. Отметить, что Министерство строительного, дорожного и коммунального машиностроения СССР и Министерство лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР не выполнили установленное Постановлением Совета Министров СССР от 20 августа 1984 г. N 891 задание по разработке, изготовлению опытных образцов и освоению серийного производства канатной самоходной установки типа ЛЛ-20 (ЛЛ-28) на базе трактора ТТ-4М (ТТ-4) для заготовки древесины на горных склонах с соблюдением требований лесного законодательства.

Обязать указанные министерства обеспечить начиная с 1988 года производство не менее 120 таких установок ежегодно.

14. Совету Министров РСФСР, ВЦСПС, Государственному комитету СССР по иностранному туризму, Государственному комитету СССР по физической культуре и спорту и Государственному комитету СССР по лесному хозяйству с участием заинтересованных министерств и ведомств СССР и местных советских органов разработать в 1987 - 1988 годах перспективный план развития в районах, прилегающих к озеру Байкал, материально-технической базы туризма и спорта, торговли, бытового обслуживания, отдыха и санаторно-курортного лечения населения.

При разработке перспективного плана исходить из необходимости установления особых условий организации туризма и отдыха населения в целях сохранения ландшафтов, растительного и животного мира и других природных ресурсов бассейна озера Байкал.

Принять предложение ВЦСПС и Совета Министров РСФСР о реконструкции и расширении (за счет средств ВЦСПС) в 1989 - 1995 годах туристских баз "Прибайкальская", "Бухта Песчаная" и "Маломорская", санатория "Байкальский бор" и санаторно-курортных учреждений в районе с. Горячинска (Бурятская АССР), а также о строительстве жилых домов для обслуживающего персонала общей площадью 8 тыс. кв. метров.

15. Госплану СССР, Госстрою СССР, министерствам и ведомствам СССР и Совету Министров РСФСР предусматривать в проектах пятилетних и годовых планов выделение лимитов подрядных работ, а также материальных ресурсов, необходимых для выполнения заданий, предусмотренных настоящим Постановлением, а Госснабу СССР обеспечить комплектование строительства (реконструкции) природоохранных объектов оборудованием, приборами, кабельными изделиями и другими материалами.

16. Госстрою СССР, Министерству среднего машиностроения СССР, Министерству энергетики и электрификации СССР, Министерству транспортного строительства СССР и Министерству строительства в восточных районах СССР обеспечить развитие мощностей подведомственных строительных организаций в целях выполнения объема подрядных работ по строительству (реконструкции) объектов природоохранного назначения в соответствии с настоящим Постановлением.

17. Госснабу СССР выделить в 1987 году в распоряжение Совета Министров РСФСР и в 1988 году Государственному комитету СССР по обеспечению нефтепродуктами по одному специальному судну (проект 2550/4) производства Министерства морского флота СССР для проведения работ по очистке акватории озера Байкал от нефтепродуктов и мусора.

18. Министерству газовой промышленности СССР разработать в 1987 - 1988 годах технико-экономическое обоснование газификации предприятий, расположенных в районах г. Иркутска, Шелехова, Ангарска, Усолье-Сибирского и Черемхово, и в 1989 году приступить к строительству объектов, связанных с добычей, переработкой и транспортировкой природного газа.

Министерству геологии СССР обеспечить к 1995 году подготовку промышленных запасов природного газа в южных районах Иркутской области в объеме 200 млрд. куб. метров и разработать мероприятия, направленные на доведение разведанных запасов газа в перспективе до 500 млрд. куб. метров.

Министерству энергетики и электрификации СССР разработать в 1987 - 1988 годах технико-экономическое обоснование перевода на электротеплоснабжение объектов жилищно-коммунального хозяйства в городах и других населенных пунктах, расположенных на побережье озера Байкал, и приступить в 1989 году к реализации этого мероприятия.

По вопросам, требующим решения Правительства СССР, внести соответствующие предложения в Совет Министров СССР.

19. Признать целесообразным образовать межведомственную комиссию по контролю за состоянием природного комплекса бассейна озера Байкал при Государственном комитете СССР по гидрометеорологии и контролю природной среды в составе Председателя Государственного комитета СССР по гидрометеорологии и контролю природной среды - председателя комиссии, Председателя Государственного комитета СССР по лесному хозяйству, Министра лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР, главного государственного инспектора по регулированию использования и охране вод СССР, главного государственного инспектора СССР по охране атмосферного воздуха, главного государственного

санитарного врача СССР, главного государственного инспектора по использованию и охране земель СССР, вице-президента Академии наук СССР - председателя Сибирского отделения Академии наук СССР, начальника отдела охраны природы Госплана СССР, заместителя председателя Комиссии Президиума Совета Министров РСФСР по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов, секретаря Бурятского обкома КПСС, секретаря Иркутского обкома КПСС, Председателя Совета Министров Бурятской АССР, председателя Иркутского облисполкома, академика-секретаря отделения общей биологии Академии наук СССР, начальника управления наблюдений и контроля загрязнения окружающей среды Государственного комитета СССР по гидрометеорологии и контролю природной среды, а также представителей ВЦСПС, Союза писателей СССР, Союза журналистов СССР и Советского фонда культуры. Поручить Председателю Государственного комитета СССР по гидрометеорологии и контролю природной среды утвердить по согласованию с заинтересованными организациями персональный состав межведомственной комиссии.

Обязать указанную комиссию обеспечить проведение единой природоохранной политики в бассейне озера Байкал, регулярное рассмотрение вопросов выполнения мероприятий по охране природы предприятиями и организациями и соблюдения ими особого режима пользования природными ресурсами, анализировать состояние природной среды в этом бассейне, своевременно принимать меры к предупреждению отрицательного влияния хозяйственной деятельности на состояние окружающей среды и экологической системы озера, периодически информировать ЦК КПСС и Совет Министров СССР об экологической обстановке в этом регионе.

20. Бурятскому, Иркутскому и Читинскому обкомам КПСС, Совету Министров Бурятской АССР, Иркутскому и Читинскому облисполкомам развернуть широкую воспитательную работу среди населения по охране природы в бассейне озера Байкал, усилить контроль за выполнением предприятиями и организациями установленных заданий по обеспечению охраны и рационального использования природных ресурсов бассейна озера Байкал и оказывать им всемерную помощь в выполнении этих заданий.

21. Комитету народного контроля СССР обеспечить систематический контроль за выполнением министерствам и ведомствами мероприятий, предусмотренных настоящим Постановлением, ежегодно представлять доклады по этому вопросу в Совет Министров СССР.

22. В связи с неблагоприятным положением дел с организацией работ по очистке промышленных сточных вод и выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на многих предприятиях целлюлозно-бумажной промышленности Министерству лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР разработать с учетом дальнейшего развития отрасли и по согласованию с Министерством мелиорации и водного хозяйства СССР, Государственным комитетом СССР по гидрометеорологии и контролю природной среды, Госстроем СССР и Госпланом СССР утвердить в 6-месячный срок программу строительства природоохранных объектов и осуществления других мероприятий на 1988 - 1995 годы, обеспечивающих полное прекращение сброса в водные объекты загрязненных сточных вод и снижение до установленных нормативов выбросов загрязняющих веществ в атмосферу всеми целлюлозно-бумажными предприятиями к 1995 году.

По вопросам, требующим решения Правительства СССР, внести соответствующие предложения в Совет Министров СССР.

ПЕРЕЧЕНЬ
РАЙОНОВ БУРЯТСКОЙ АССР, ИРКУТСКОЙ И ЧИТИНСКОЙ ОБЛАСТЕЙ,
РАСПОЛОЖЕННЫХ В ВОДООХРАННОЙ ЗОНЕ ОЗЕРА БАЙКАЛ

	Районы
Бурятская АССР	Баргузинский, Бичурский, Джидинский, Еравнинский (территория, относящаяся к бассейну озера), Заиграевский, Закаменский, Иволгинский, Кабанский, Кижингинский, Курумканский, Кяхтинский, Мухоршибирский, Прибайкальский, Северо-Байкальский, Селенгинский, Тарбагатайский, Тункинский (территория, относящаяся к бассейну озера), Хоринский
Иркутская область	Иркутский (территория, относящаяся к бассейну озера), Ольхонский, Слюдянский
Читинская область	Красночикойский, Петровск-Забайкальский, Хилокский

**ЗАДАНИЕ
ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ
И РАСШИРЕНИЮ СООРУЖЕНИЙ И УСТАНОВОК ДЛЯ ОЧИСТКИ
СТОЧНЫХ ВОД И ВЫБРОСОВ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРУ
И ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ДРУГИХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ
ЗАГРЯЗНЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В БАССЕЙНЕ ОЗЕРА
БАЙКАЛ НА 1987 - 1995 ГОДЫ**

	Срок окончания строительства (реконструкции, расширения), осуществления мероприятий	Министерство (ведомство) - исполнитель
Минлесбумпром СССР		
Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат		
мокропрутковый скруббер корьевого котла N 6 (реконструкция)	1987 год	Минлесбумпром СССР
печи для сушки и сжигания шламлигнина	1988 год	Минлесбумпром СССР Минсредмаш СССР
корьевые котлы KM-75-40 N 5 и 6 (модернизация и оснащение автоматизированными системами управления)	1988 год - 1 котел 1990 год - 1 котел	Минлесбумпром СССР Минсредмаш СССР
энергетические котлы БКЗ-160-100 N 7 - 11 и системы очистки отходящих от них газов (модернизация)	1988 год - 1 котел 1989 год - 2 котла 1990 год - 2 котла	Минлесбумпром СССР Минсредмаш СССР
электрофильтры содорегенерационных котлов N 1 - 5 (реконструкция)	1988 год - 1 комплект 1989 год - 2 комплекта 1990 год - 2 комплекта	Минлесбумпром СССР Минсредмаш СССР
содорегенерационные котлы (модернизация с установкой четырех концентраторов черного щелока)	1989 год	Минлесбумпром СССР Минсредмаш СССР
организация санитарно-защитной зоны	1990 год	Минлесбумпром СССР
автоматизированная система управления техноло-	1989 год	- " -

гическим процессом на сооружениях для очистки сточных вод комбината (реконструкция)		
Селенгинский целлюлозно-картонный комбинат		
содорегенерационные котлы N 1 - 3 и системы очистки отходящих от них газов (модернизация)	1988 год - 1 котел 1989 год - 2 котла	Минлесбумпром СССР Минвостокстрой СССР
корьевые котлы N 4 и 9 (модернизация и оснащение автоматизированными системами управления)	1990 год	Минлесбумпром СССР Минвостокстрой СССР Минэнерго СССР
картоноделательные машины (модернизация)	1989 год - 1 машина 1990 год - 1 машина	Минлесбумпром СССР Минхиммаш СССР
Селенгинская лесоперевалочная база		
сооружения для биологической очистки сточных вод и сети канализации, пос. Ильинка	1990 год	Минлесбумпром СССР
Хандагатайский леспромхоз		
сооружения для биологической очистки сточных вод и сети канализации, пос. Новоильинск	-"-	-"-
Миннефтехимпром СССР		
Ангарское производственное объединение "Ангарскнефтеоргсинтез"		
установка для утилизации газов, сбрасываемых на факелы нефтеперерабатывающего завода, и очистки их от сероводорода	1989 год	Минсредмаш СССР
установка для очистки газов, отходящих при наливке нефтепродуктов в железнодорожные цистерны, и герметизация системы налива	1992 год	Миннефтехимпром СССР
установка каталитической очистки дымовых газов и печей полукоксования	-"-	Минсредмаш СССР
Минстройматериалов СССР		

Ангарский цементно-горный комбинат		
сооружения для очистки газов, отходящих от вращающейся печи N 1 (реконструкция)	1987 год	Минстройматериалов СССР
сооружения для биологической очистки сточных вод карьера "Перевал"	1987 год	Минвостокстрой СССР
сооружения для улавливания пыли на участках хранения, погрузки и упаковки цемента и золы (реконструкция)	1988 год	Минстройматериалов СССР
сооружения для очистки выбросов загрязняющих веществ, отходящих от цементных мельниц N 1 - 5 (реконструкция)	1990 год	-"-
Улан-Удэнский завод силикатного кирпича		
система оборотного водоснабжения	1989 год	Минстройматериалов СССР Минвостокстрой СССР
коллектор для отведения сточных вод в сети городской канализации	-"-	Минстройматериалов СССР Минвостокстрой СССР
Улан-Удэнский стекольный завод		
система вытяжной вентиляции на стадии обработки доломита (реконструкция)	1987 год	Минстройматериалов СССР
сооружения для улавливания пыли на стадиях обработки доломита, соды, извести и приготовления стекольной шихты	1990 год	-"-
Улан-Удэнский кирпичный завод		
коллектор для отведения сточных вод в сети городской канализации	1988 год	Минстройматериалов СССР Минвостокстрой СССР
Тимлюйский цементный завод		
система оборотного водоснабжения	-"-	Минстройматериалов СССР Минвостокстрой СССР
электрофильтры вращающейся печи N 3	-"-	Минстройматериалов СССР

Татауровский комбинат строительных материалов		
сооружения для доочистки сточных вод	-"-	-"-
МПС СССР		
Восточно-Сибирская железная дорога		
бетонированные площадки мест сбора отработанных смазок пунктов технического обслуживания вагонов на станциях Улан-Удэ и Мысовая	1987 год	МПС СССР
сооружения для очистки сточных вод Ангасольского щебеночного завода (реконструкция)	1988 год	-"-
площадки для слива нефтепродуктов из неисправных железнодорожных цистерн на станциях Улан-Удэ и Мысовая	-"-	-"-
сооружения для доочистки сточных вод станции Переемная	1989 год	-"-
сооружения для доочистки сточных вод станции Заиграево	-"-	-"-
сооружения для укрепления берега озера Байкал на участке Слюдянка - Мурино	1990 год	МПС СССР Минтрансстрой СССР
сооружения для очистки сточных вод пункта технического обслуживания электропоездов на станции Улан-Удэ	-"-	Минтрансстрой СССР
сооружения для очистки сточных вод станции Слюдянка (реконструкция)	1991 год	-"-
сооружения для очистки сточных вод станции Гусиное Озеро (реконструкция)	-"-	МПС СССР
сооружения для очистки сточных вод станции Горхон (реконструкция)	-"-	-"-
Улан-Удэнский локомотиво-вагоноремонтный завод		

нагревательные и отжига- тельные печи металлурги- ческих цехов - перевод на использование пропан- бутана с закрытием суще- ствующей газогенератор- ной станции	1989 год	Минтрансстрой СССР МПС СССР
установки для очистки выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в чугунолитейном, стали- плавильном и медепла- вильном цехах	1990 год	-"-
Байкало-Амурская желез- ная дорога имени Ленин- ского комсомола		
сооружения для очистки сточных вод станции Ки- чера	1987 год	Минтрансстрой СССР
сооружения для очистки сточных вод станции Уоян	-"-	-"-
сооружения для очистки сточных вод станции Ан- гоя	1988 год	-"-
сооружения для очистки сточных вод станции Ян- чукан	-"-	-"-
сооружения для перекачки и очистки загрязненных дренажных вод Северомуй- ского тоннеля	1989 год	-"-
Забайкальская железная дорога		
сооружения для очистки сточных вод Жипхегенско- го щебеночного завода	1987 год	-"-
Минэнерго СССР		
Иркутская ТЭЦ-1		
система очистки дымовых газов от твердых частиц для котлов II очереди (реконструкция)	1989 год	Минэнерго СССР
вывод из эксплуатации котлов I очереди	1995 год	-"-
Иркутские ТЭЦ-5 и ТЭЦ-9		
системы очистки дымовых газов от твердых частиц (реконструкция)	-"-	-"-

схемы подавления окислов азота	-"-	-"-
Иркутская ТЭЦ-10		
система очистки дымовых газов от твердых частиц (модернизация)	1989 год	-"-
схема подавления окислов азота	1995 год	-"-
Гусиноозерская ГРЭС		
сооружения для биологической очистки сточных вод, II очередь	1987 год	-"-
сооружения для очистки ливневых и промышленных сточных вод (расширение)	1990 год	-"-
Улан-Удэнская ТЭЦ		
система оборотного водоснабжения	1989 год	-"-
система очистки дымовых газов от твердых частиц (реконструкция)	-"-	-"-
схема подавления окислов азота	1995 год	-"-
Минуглепром СССР		
Шахта "Гусиноозерская" производственного объединения "Востсибуголь"		
сооружения для доочистки шахтных вод	1987 год	Минуглепром СССР
Минцветмет СССР		
Кяхтинский плавишкошпатовый рудник		
сооружения для биологической очистки хозяйственно-бытовых сточных вод обогатительной фабрики	1989 год	Минцветмет СССР
Джидинский вольфрамо-молибденовый комбинат имени 60-летия Союза ССР		
канализационный коллектор с насосной станцией от промплощадки обогатительных фабрик и центральной промплощадки до	1987 год	-"-

очистных сооружений		
механизированная мойка автомобилей	-"-	-"-
сооружения для очистки шахтных вод с последующим использованием их на обогатительной фабрике	1988 год	-"-
хвостохранилище и система оборотного водоснабжения обогатительных фабрик (реконструкция)	1990 год	-"-
Иркутский алюминиевый завод		
цех регенерации фтористых солей в производстве электролиза	1987 год	Минвостокстрой СССР
система газоотсоса в корпусах электролиза N 3 и 4 (реконструкция)	1989 год	Минцветмет СССР Минвостокстрой СССР
система газоочистки электротермических печей N 1 и 2 цеха кристаллического кремния (реконструкция)	-"-	Минвостокстрой СССР
Минрыбхоз СССР		
Усть-Баргузинский рыбокомбинат		
сооружения для очистки сточных вод	1988 год	Минрыбхоз СССР
Маломорский рыбозавод		
сооружения для очистки сточных вод	-"-	-"-
МВД СССР		
Учреждение ОВ-94/5		
сооружения для очистки сточных вод	1989 год	МВД СССР
Учреждение ОВ-94/3		
канализационный коллектор для отведения сточных вод на очистные сооружения	-"-	-"-
Минобороны СССР		
Войсковая часть 14129		
сооружения для биологиче-	1989 год	Минобороны СССР

ческой очистки и доочистки сточных вод (реконструкция и расширение)		
Войсковая часть 74095		
сооружения для биологической очистки и доочистки сточных вод	-"-	-"-
Кяхтинская квартирно-эксплуатационная часть		
сооружения для биологической очистки и доочистки сточных вод (реконструкция и расширение)	1990 год	-"-
Войсковая часть 28098		
сооружения для биологической очистки и доочистки сточных вод	-"-	-"-
Минсудпром СССР		
Улан-Удэнский судостроительный завод		
система оборотного водоснабжения	1989 год	Минсудпром СССР
канализационные сети (реконструкция)	1990 год	-"-
сооружения для очистки ливневых вод	1992 год	Минвостокстрой СССР Минсудпром СССР
Минстанкопром СССР		
Тарбагатайский завод деревообрабатывающих станков		
сооружения для очистки сточных вод	1992 год	Минвостокстрой СССР
МГА СССР		
Аэропорт, г. Улан-Удэ		
насосная станция N 2 для отведения сточных вод в сети канализации, г. Улан-Удэ	1989 год	МГА СССР Минтрансстрой СССР
механизованная мойка автотранспорта с очистными сооружениями и системой оборотного водоснабжения	1990 год	МГА СССР Минтрансстрой СССР
канализационные сети, пос. Сокол (реконструк-	-"-	МГА СССР Минтрансстрой СССР

ция)		
Минавиапром СССР		
Иркутский авиационный завод		
котельная мощностью 400 Гкал с закрытием маломощных котельных	1994 год	Минвостокстрой СССР
Улан-Удэнский авиационный завод		
сооружения для очистки ливневых и нефтьсодержащих сточных вод	1988 год	Минавиапром СССР Минвостокстрой СССР
внутриплощадочные канализационные сети (реконструкция)	1990 год	Минавиапром СССР
сооружения для очистки производственных сточных вод цехов гальванопокрытий (реагентный метод)	-"-	Минавиапром СССР Минвостокстрой СССР
Минтрансстрой СССР		
Таловский завод железобетонных конструкций		
система оборотного водоснабжения	1989 год	Минтрансстрой СССР
сооружения для очистки и доочистки сточных вод (реконструкция и расширение)	-"-	-"-
ВЦСПС		
Иркутский областной совет по туризму и экскурсиям		
сооружения для биологической очистки сточных вод турбазы "Байкал", пос. Утулик	1987 год	ВЦСПС
сооружения для биологической очистки сточных вод турбазы "Маломорская"	1988 год	Минсредмаш СССР
сооружения для биологической очистки сточных вод турбазы "Бухта Песчаная"	1989 год	Минвостокстрой СССР
сооружения для биологической очистки сточных вод турбазы "Прибайкаль-	-"-	Минсредмаш СССР

ская"		
Бурятский областной совет по управлению курортами профсоюзов		
сооружения для очистки сточных вод санатория "Байкальский бор" (реконструкция)	-"-	Минвостокстрой СССР
сооружения для доочистки сточных вод санатория "Байкальский бор"	-"-	-"-
Совет Министров СССР		
Петровск-Забайкальский мясокомбинат		
сооружения для очистки сточных вод	1988 год	Минвостокстрой СССР
сети канализации	-"-	-"-
напорный коллектор	-"-	-"-
Унэгэтэйский плодовоощной завод		
сооружения для очистки сточных вод (реконструкция)	1987 год	Госагропром СССР
поля фильтрации	-"-	-"-
Кабанский плодовоощной завод		
сооружения для очистки сточных вод (реконструкция)	1989 год	-"-
поля фильтрации	-"-	-"-
Улан-Удэнский мясоконсервный комбинат		
система оборотного водоснабжения	1988 год	-"-
Кабанский маслодельный завод		
сооружения для очистки сточных вод	1989 год	-"-
система оборотного водоснабжения	-"-	-"-
Гусиноозерский маслодельный завод		
канализационный коллек-	-"-	Минвостокстрой СССР

тор для отведения сточных вод на городские очистные сооружения			
Улан-Удэнский белково-витаминный кормовой завод			
сооружения для очистки сточных вод (реконструкция и расширение)	1990 год	-"-	
сооружения для доочистки сточных вод	-"-	-"-	
система оборотного водоснабжения	-"-	-"-	
г. Улан-Удэ			
сооружения для очистки сточных вод левобережной части города, I очередь	1988 год	-"-	
канализационный коллектор левобережной части города	-"-		организация по определению Совета Министров РСФСР
сооружения для доочистки сточных вод	1992 год		Минвостокстрой СССР
полигон неutilизированных промышленных отходов с мусороперерабатывающим заводом	-"-	-"-	
сооружения для доочистки сточных вод левобережной части города	1993 год	-"-	
ливневая канализация с очистными сооружениями	-"-	-"-	
земледельческие поля орошения для утилизации очищенных сточных вод	-"-		организация по определению Совета Министров РСФСР
Селендумский ремонтно-механический завод			
сооружения для доочистки сточных вод	1987 год		Госагропром СССР
поселковые канализационные сети	-"-	-"-	
Восточно-Сибирское речное пароходство			
причал для приема сточных вод с судов, порт Култук	1988 год		Минтрансстрой СССР
сооружения для биологи-	-"-	-"-	

ческой очистки сточных вод, порт Култук		
причал для приема сточных вод с судов, г. Северобайкальск	-"-	-"-
сооружения для приема сточных вод с судов, г. Улан-Удэ	1989 год	-"-
Сотниковская птицефабрика		
коллектор для отведения сточных вод на левобережные очистные сооружения г. Улан-Удэ	1988 год	Минвостокстрой СССР
Заиграевская бройлерная птицефабрика		
сооружения для очистки и доочистки сточных вод (расширение)	1988 год	-"-
Санаторий "Байкал"		
сооружения для биологической очистки сточных вод	-"-	организация по определению Совета Министров РСФСР
Пос. Усть-Баргузин		
сооружения для очистки производственных и бытовых сточных вод	1990 год	Минлесбумпром СССР
Татауровский авторемонтный завод		
сооружения для очистки сточных вод (реконструкция)	1988 год	Госагропром СССР
сооружения для доочистки сточных вод	-"-	-"-
нефтеуловитель	-"-	-"-
Кяхтинская прядильно-трикотажная фабрика		
сооружения для предварительной очистки сточных вод	1990 год	организация по определению Совета Министров РСФСР
коллектор для отведения сточных вод в сети канализации г. Кяхты	-"-	-"-
Поселки Кабанск, Турунтаево, Баргузин, Курумкан, Заиграево, Кижин-		

гинск, Хоринск, Кырен, Иволгинск, Тарбагатай, Мухоршибирь, Бичура и Нижнеангарск		
сооружения для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод и поселковые канализационные сети	1988 - 1995 годы	организации по определению Совета Министров РСФСР

Примечание. Совет Министров РСФСР и Госагропром СССР обеспечивают:
в 1987 - 1990 годах строительство и реконструкцию складов минеральных удобрений и ядохимикатов общим объемом 50 тыс. тонн, 25 мастерских по ремонту сельскохозяйственной техники и 50 складов горюче-смазочных материалов в хозяйствах, расположенных в бассейне озера Байкал;

в 1987 - 1995 годах строительство и реконструкцию навозохранилищ общим объемом 1250 тыс. тонн единовременного хранения;

создание защитных лесных насаждений в 1987 - 1990 годах на площади не менее чем 15 тыс. гектаров и в 1991 - 1995 годах на площади не менее чем 20 тыс. гектаров, а также осуществление комплекса противоэрозионных мероприятий в бассейне озера Байкал.

ЗАДАНИЕ
МИНХИММАШУ СССР И МИНЭНЕРГОМАШУ СССР ПО РАЗРАБОТКЕ,
ИЗГОТОВЛЕНИЮ И ПОСТАВКЕ МИНЛЕСБУМПРОМУ СССР ОБОРУДОВАНИЯ,
НЕОБХОДИМОГО ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО СНИЖЕНИЮ
ВЫБРОСОВ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРУ НА БАЙКАЛЬСКОМ
ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОМ И СЕЛЕНГИНСКОМ
ЦЕЛЛЮЛОЗНО-КАРТОННОМ КОМБИНАТАХ,
НА 1988 - 1990 ГОДЫ

(комплектов)

	Срок поставки		
	1988 год	1989 год	1990 год
Минхиммаш СССР			
Электрофильтры для содорегенерационных котлов			
для Байкальского целлюлозно-бумажного комбината	3	2	-
для Селенгинского целлюлозно-картонного комбината	2	3	-
Минэнергомаш СССР			
Оборудование для модернизации энергетических котлов типа БКЗ-160-100 ТЭЦ Байкальского целлюлозно-бумажного комбината <*>	2	2	-
Оборудование для модернизации корьевых котлов КМ-75-40 <*>			
для Байкальского целлюлозно-бумажного комбината	1	-	-
для Селенгинского целлюлозно-картонного комбината	-	1	1 (первое полугодие)

<*> Оборудование для очистки дымовых газов по заданию Минлесбумпрома СССР разрабатывается и поставляется Минхиммашем СССР.

ПЕРЕЧЕНЬ
ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (ЛЕСНИЧЕСТВ),
НАЦИОНАЛЬНЫХ ПАРКОВ И ЗАПОВЕДНИКОВ, ВХОДЯЩИХ
В ПРИБРЕЖНУЮ ЗАЩИТНУЮ ПОЛОСУ ВОКРУГ ОЗЕРА БАЙКАЛ

Бурятская АССР

Северо-Байкальский лесхоз (Байкальское, Верхне-Заимское, Северо-Байкальское и Язовкинское лесничества)

Усть-Баргузинский мехлесхоз (Максимихинское, Усть-Баргузинское и Гусихинское лесничества)

Байкальский лесхоз (Горячинское и Котокельское лесничества)

Кикинский мехлесхоз (Гремячинское лесничество)

Кабанский мехлесхоз

Бабушкинский мехлесхоз

Байкальский заповедник

Баргузинский заповедник

Забайкальский природный национальный парк

Иркутская область

Голоустинский мехлесхоз

Ольхонский лесхоз

Слюдянский мехлесхоз (Байкальское, Култукское, Муринское, Слюдянское и Утуликское лесничества)

Прибайкальский природный национальный парк

ВЕДОМОСТЬ
МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ, ПОДЛЕЖАЩИХ ВЫДЕЛЕНИЮ
ГОСЛЕСХОЗУ СССР В 1988 - 1990 ГОДАХ ДЛЯ ОСНАЩЕНИЯ БАЗ
АВИАЦИОННОЙ ОХРАНЫ ЛЕСОВ И ПОЖАРНО-ХИМИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ,
РАСПОЛОЖЕННЫХ В ВОДООХРАННОЙ ЗОНЕ ОЗЕРА БАЙКАЛ

	1988 - 1990 годы - всего	В том числе		
		1988 год	1989 год	1990 год
Автомобили бортовые:				
ГАЗ-66-1	65	22	22	21
УАЗ-3303-01 (УАЗ-452Д)	96	32	32	32
Автомобили-тягачи КраЗ-258Б1	12	4	4	4
Автомобили-цистерны для нефтепродук- тов на шасси автомобилей ГАЗ-53А и ЗИЛ-130	24	8	8	8
Автомобили легковые УАЗ-469Б	52	16	18	18
Автобусы ВМ-20	25	9	8	8
Автомобили-мастерские типа ГОСНИТИ-2	3	1	1	1
Прицепы-тяжеловозы ЧМЗ-АП-5523А	18	6	6	6
Гусеничные транспортеры ГТ-Т	17	5	6	6
Тракторы:				
Т-4М	20	7	7	6
ТТ-4 (для комплектации противопожар- ного трактора ТЛП-4)	65	22	22	21
Т-150К	72	24	24	24
Тракторные прицепы 2ПТС-4М	72	24	24	24
Бульдозеры Т-4АП-2	47	17	15	15
Мотоциклы с коляской "Урал" и "Днепр"	534	170	180	184
Пожарные автоцистерны АЦ-30 (66)-184	43	14	14	15
Вездеходы лесопожарные ВПЛ-149	41	14	14	13
Рукава пожарные напорные пластмассо- вые диаметром 26 мм (тыс. пог. м)	1250	400	400	450
Катера РМ-376	5	1	2	2

Радиостанции приемо-передающие :				
"Ангара-РА"	8	2	3	3
"Ангара-РБ"	30	10	10	10
"Ангара-1"	100	30	35	35
"Кактус-М"	160	50	50	60
Комплекты ремонтные к радиостанции "Ангара-1"	16	5	5	6
Антенные устройства типа ВДП (ВГДМ)	100	30	35	35
Телевизионные установки ПТУ-59	158	50	50	58