

# ЦИФРЫ НАЗВАНЫ, А ДЕЛА НЕ ВИДНО

● «Зачем пустыне болота?» (№ 341, 1985 г.)

Минводхоз СССР, рассмотрев статью «Зачем пустыне болота?», признает критические замечания по вопросам использования орошаемых земель, адресованные министерству и подведомственным ему подразделениям в Туркменской ССР, правильными.

С целью повышения эффективности использования орошаемых земель в Туркменской ССР Минводхоз СССР и Совет Министров Туркменской ССР разработали и утвердили мероприятия, которыми предусматривается в двенадцатой пятилетке увеличить объем работ по мелиоративному улучшению орошаемых земель до 322 тысяч гектаров против 251 тысячи гектаров, установленных ранее.

Намечено в 1986—1988 годах осуществить строительство 390 километров магистральных кол-

лекторных сбросов для отвода дренажных вод за пределы орошаемых массивов, ввести в 1987 году Безмеинский завод по выпуску дренажных полимерных гофрированных труб...

Возрастет объем капитальных вложений на обустройство хозяйств, ввод общей площади жилых домов в совхозах за 1986—1990 гг. будет доведен до 72 тысяч квадратных метров.

Вопрос организации освоения и использования орошаемых земель в Туркменской ССР в свете требований октябрьского (1984 г.) Пленума ЦК КПСС будет рассмотрен на заседании коллегии Минводхоза СССР в марте 1986 года.

**В. МОХОВИКОВ,**

заместитель министра мелиорации и водного хозяйства СССР.

□

Обещанное заседание коллегии так до сих пор и не состоялось. С другой стороны, публикуя ответ министерства, редакция осознанно пропустила строки, где говорилось о подготовке к весеннему севу, планах повторных и промежуточных посевов, распространении коллективного подряда... При всей важности этой работы, она имеет опосредствованное отношение к поднятым в газете проблемам. Сведения же, сообщенные по существу дела, оказались очень скудными, а главное, убеждали еще раз в том, что только такими мерами состояние орошаемых земель в республике вряд ли удастся существенно улучшить.

В самом деле, более чем на 400 тысячах гектаров — двух пятых всей орошаемой пашни Туркменистана — требуется сегодня сооружение коллекторно-дренажной сети. Причем на 280 тысячах гектаров прокладывать ее надо безотлагательно, ибо, по мнению специалистов, земли эти на грани выхода из оборота.

До сих пор подразделения Главкаракумстроя и Минводхоза республики укладывали ежегодно по 1.000—1.100 километров дренажа. За первый квартал текущего года уложено чуть больше трехсот километров.

Теперь посчитаем. Чтобы мелиоративно улучшить 322 тысячи гектаров орошаемых земель, необходимо построить не менее 13 тысяч километров коллекторно-дренажных сетей. При сегодняшних темпах такой объем работ мелиораторам республики не осилить и за две пятилетки!

И надеяться, что темпы возрастут, трудно. Скажем, на мелиорацию и обустройство земель дренажными сетями республике на пятилетку выделено в два раза меньше капитальных вложений, чем требуется согласно технико-экономическим обоснованиям проектов. Но дело даже не в деньгах. Сегодня многие колхозы охотно вложили бы свою долю в обустройство и реконст-

рукцию орошаемых земель. Однако, чтобы привлечь дополнительные средства, их надо обеспечить материальными ресурсами. Судя по ответу, о том, как использовать такой резерв, никто пока серьезно не думал.

Прирост объемов работ не подкреплен и с чисто технической стороны. Главкаракумстрой, например, вновь поступающей строительной техники не хватает для простого восполнения машин и механизмов, выходящих из строя. В лучшем случае наполовину удовлетворяются заявки республики.

Нет уверенности и в том, что Безмеинский завод дренажных полимерных труб будет пущен в 1987 году. Работы там только начались. И какими темпами они ведутся, министерству должно быть известно. Но даже если случится чудо планового пуска завода, трубы нечем будет укладывать: у мелиораторов практически нет узкотраншейных дреноукладчиков для закладки полимерных труб.

Обойдена в ответе и проблема сброса дренажных вод. Миллионы кубометров их поступает ежегодно в Каракумы, образовавшиеся там болота уже заняли более двухсот тысяч гектаров. Как бороться с этим явлением, нет даже единого мнения. А не решив эту проблему, трудно надеяться, что орошаемые массивы впредь удастся избавить от угрозы вторичного засоления.

Прибавим к сказанному несбалансированность средств, выделяемых на обустройство земель и чисто водохозяйственное строительство, многочисленные неувязки и просчеты при проектировании, некомплексность освоения новых земель, строительный брак. И станет ясно: чтобы поправить положение, Минводхозу СССР и мелиораторам республики надо искать новые подходы и решения, на деле обеспечивающие ускорение. Как и за счет чего? — вот вопрос, на который «Известия» ждут ответа.

Известия, 1986, Форум  
Передосна рсв