







# МАЙ



# Природа Алтая

Трава появилась, лист в рост поднялся, и солнце ослепительно, а снега, прохладно по утрам. То в жар бросят май, то заставят подумать о теплом утюке, досаду вызовет: «Да когда же, наконец, расцедится, обогреет?». Есть в народе природа — холден май — урожай будет. Вот только дождь бы собрался, наполни землю. Продлется серое небо, обдуют землю ветры, а наутро — не узнать своей окружности. Ярче зелень, ярче птицы песни. Ни один месяц не дарит такой радости, как этот. Осторожно при越来ются деревья — земля ушла. Не пыши, не дрики они, а будто из кружев сплетены. Воздушны сейчас бересклеты, посвежели, по лужакам и полям легкими прозрачными красками прошлись весна.

Над нашими марево-самыми лесными оттенками — от фиолетового до синего. И не отворять глаз от поля, принявшего первое зерно. Не ударьшись, возьмешь горсть влажной земли с краешка поля, поднесешь к лицу — и такой теплый, волнивший аромат разольется. В нем — сырость непросохших от талой воды ложков, острота запахов первых листьев и прошлогодней травы. И чего-то еще необыкновенного знакомого, от чего защемит сердце, тесно ставшее в груди.

Все выше солнце, ярче день. Хлопоты, многотруден май для людей — хлеб сеют, заботятся, чтобы тучи борзые ушли.

Надо успеть и деревья посадить, чтобы крае стало село, зеленее город. Надо и под цветники клумбы подготовить, не опоздать, вовремя рассаду в огороде или саду определить на места. Чтоб у каждого крыльца селянин — свой огород, своя гордость. Скоро начнется посадка картофеля. Хорошее это, полезное занятие и для горожан. На участках, выделенных предприятиями, организациями, начнет горячая работа. Аличному хозяйству подходит и государство: выгода — полнее используется земля, похвально.

У всех хлопоты, у всех горячая пора. И у животных, и у первых — тоже. Птичьи концерты сейчас звучат торжественной — ожидается потомство. Как только заселенят предгорья Алтая, укроются травой лесные опушки и вырубки (а в предгорьях это случается в середине мая) — поставят свое гнездо на земле коростель. В это же время мастерят свой дом вальдшмиды. В первых числах мая откладывают яйца глухаря, пустельги и другие крьльята. Пусть занимаются своим делом, не мешайте им, не разорите гнезда.

Позаботьтесь, чтобы никто ради користи не поднял руку и на обитателей водоемов. Беспомощны сейчас рыбы — могучий инстинкт продолжения рода делает их неосторожными. Пусть нерест пройдет в тишине, без рокота браконьерских моторов!

Май на дворе. Все, чем порадует нас природа летом и осенью, рождается, закладываются в эти дни. Хорошо, если каждый человек по мере сил и возможностей поможет природе стать сильнее.

## После критики «Лиственница в Беде»

сказал нам постоянный читатель газеты из Барнаула А. Прокофьев:

## Каким быть Алею?

АЛЕЙ — ОДНА ИЗ НАИБОЛЕЕ ЗАГРУЖЕННЫХ рек нашего края. В ее бассейне лежат земли многих районов. Плотность населения здесь в два раза выше средней на Алтае. В четырех городах — крупных промышленных предприятиях. Единственный источник водоснабжения городов и поселков, заводов и животноводческих комплексов — река Алей.

Воды в реке достаточно. Но основные ее массы уходят за короткий период весеннего паводка. Для борьбы с этим в верховьях Алея сооружено Гилевское водохранилище. Оно позволило запастись весенними влагами, расширить до пятидесяти тысяч гектаров оросительную систему. Для безперебойного обеспечения Рубцовска построен Слюбихинский искусственный водоем.

Особенно тревожное положение в Третьяковском районе, у руководителей которого, что называется, в кермаче ключи от реки. На территории района, недалеко от притоков плотины, на притоках плотины. Однако все это не означает, что проблема водоснабжения решена.

Алей берет свое начало в отрогах Алтайских гор, не когда густо покрытыми лесами. А что же сейчас? За последнее время у истоков реки ваются порой до самого уреза воды. Здесь же расположены десятки животноводческих ферм и летних стоянок крупного рогатого скота, овец, птицы. И как ни странно, даже большие современные комплексы строятся только на малых реках. Отсутствие очистных сооружений ведет к попаданию нечистот в реку.

За последние времена качеством воды в Алее заметно ухудшилось. Растет число предприятий и организаций, засоряющих ее. А санитарные нормы — единственный параметр контроля за качеством вод — ограничиваются статистикой, констатацией совершившихся нарушений.

Всякую крупную проблему следует решать в комплексе.

В полной мере это относится и к проблеме создания на Алее крупной зоны орошения. Один из путей — выращивание зеленых лесных полос вокруг водохранилища Гилевского — в соответствии с проектом — должно быть определено.

Следует решать в комплексе, на притоках плотины, а не в самом озере. А ведь сбросы, где формируется река (Третьяковский, Змеиногорский, Покровский) склонны прибрежной части реки распахиваться порой до самого уреза воды. Здесь же расположены десятки животноводческих ферм и летних стоянок крупного рогатого скота, овец, птицы. И как ни странно, даже большие современные комплексы строятся только на малых реках. Отсутствие очистных сооружений ведет к попаданию нечистот в реку.

Слабо решается и вопрос создания и оборудования зон отдыха в районе водохранилища. Не ведутся работы по укреплению берегов Алея между Гилевом и Веселым Яром. Это также может обернуться для хозяйств, расположенных в этой местности, большими бедами.

Опыт орошаемого земледелия на Алтее показывает, что при хозяйственном подходе к делу отдачи каждого гектара можно удвоить, а то и утроить. Однако широкая мелиорация несет с собой новую проблему — подготовку квалифицированных кадров для работы в зоне орошения. Нетривиальное использование водами может привести к нежелательным последствиям, например, вторичному засолению почв. Это довольно крупных масштабах проявляется на первой очереди Алейской оросительной системы.

Нужна научно обоснованная комплексная программа действий, над выполнением которой работали бы и сельские специалисты, и гидрологи, и хозяйственники, и широкая общественность. Тогда и наши нивы будут чисты, и Алей чист и полноценен.

К. СЕВОСТЬЯНОВ,  
действительный член  
Географического общества  
СССР.

за воды. Здесь же расположены десятки животноводческих ферм и летних стоянок крупного рогатого скота, овец, птицы. И как ни странно, даже большие современные комплексы строятся только на малых реках. Отсутствие очистных сооружений ведет к попаданию нечистот в реку.

Слабо решается и вопрос создания и оборудования зон отдыха в районе водохранилища. Не ведутся работы по укреплению берегов Алея между Гилевом и Веселым Яром. Это также может обернуться для хозяйств, расположенных в этой местности, большими бедами.

Опыт орошаемого земледелия на Алтее показывает, что при хозяйственном подходе к делу отдачи каждого гектара можно удвоить, а то и утроить. Однако широкая мелиорация несет с собой новую проблему — подготовку квалифицированных кадров для работы в зоне орошения. Нетривиальное использование водами может привести к нежелательным последствиям, например, вторичному засолению почв. Это довольно крупных масштабах проявляется на первой очереди Алейской оросительной системы.

Нужна научно обоснованная комплексная программа действий, над выполнением которой работали бы и сельские специалисты, и гидрологи, и хозяйственники, и широкая общественность. Тогда и наши нивы будут чисты, и Алей чист и полноценен.

К. СЕВОСТЬЯНОВ,  
действительный член  
Географического общества  
СССР.

за воды. Здесь же расположены десятки животноводческих ферм и летних стоянок крупного рогатого скота, овец, птицы. И как ни странно, даже большие современные комплексы строятся только на малых реках. Отсутствие очистных сооружений ведет к попаданию нечистот в реку.

Слабо решается и вопрос создания и оборудования зон отдыха в районе водохранилища. Не ведутся работы по укреплению берегов Алея между Гилевом и Веселым Яром. Это также может обернуться для хозяйств, расположенных в этой местности, большими бедами.

Опыт орошаемого земледелия на Алтее показывает, что при хозяйственном подходе к делу отдачи каждого гектара можно удвоить, а то и утроить. Однако широкая мелиорация несет с собой новую проблему — подготовку квалифицированных кадров для работы в зоне орошения. Нетривиальное использование водами может привести к нежелательным последствиям, например, вторичному засолению почв. Это довольно крупных масштабах проявляется на первой очереди Алейской оросительной системы.

Нужна научно обоснованная комплексная программа действий, над выполнением которой работали бы и сельские специалисты, и гидрологи, и хозяйственники, и широкая общественность. Тогда и наши нивы будут чисты, и Алей чист и полноценен.

К. СЕВОСТЬЯНОВ,  
действительный член  
Географического общества  
СССР.

за воды. Здесь же расположены десятки животноводческих ферм и летних стоянок крупного рогатого скота, овец, птицы. И как ни странно, даже большие современные комплексы строятся только на малых реках. Отсутствие очистных сооружений ведет к попаданию нечистот в реку.

Слабо решается и вопрос создания и оборудования зон отдыха в районе водохранилища. Не ведутся работы по укреплению берегов Алея между Гилевом и Веселым Яром. Это также может обернуться для хозяйств, расположенных в этой местности, большими бедами.

Опыт орошаемого земледелия на Алтее показывает, что при хозяйственном подходе к делу отдачи каждого гектара можно удвоить, а то и утроить. Однако широкая мелиорация несет с собой новую проблему — подготовку квалифицированных кадров для работы в зоне орошения. Нетривиальное использование водами может привести к нежелательным последствиям, например, вторичному засолению почв. Это довольно крупных масштабах проявляется на первой очереди Алейской оросительной системы.

Нужна научно обоснованная комплексная программа действий, над выполнением которой работали бы и сельские специалисты, и гидрологи, и хозяйственники, и широкая общественность. Тогда и наши нивы будут чисты, и Алей чист и полноценен.

К. СЕВОСТЬЯНОВ,  
действительный член  
Географического общества  
СССР.

за воды. Здесь же расположены десятки животноводческих ферм и летних стоянок крупного рогатого скота, овец, птицы. И как ни странно, даже большие современные комплексы строятся только на малых реках. Отсутствие очистных сооружений ведет к попаданию нечистот в реку.

Слабо решается и вопрос создания и оборудования зон отдыха в районе водохранилища. Не ведутся работы по укреплению берегов Алея между Гилевом и Веселым Яром. Это также может обернуться для хозяйств, расположенных в этой местности, большими бедами.

Опыт орошаемого земледелия на Алтее показывает, что при хозяйственном подходе к делу отдачи каждого гектара можно удвоить, а то и утроить. Однако широкая мелиорация несет с собой новую проблему — подготовку квалифицированных кадров для работы в зоне орошения. Нетривиальное использование водами может привести к нежелательным последствиям, например, вторичному засолению почв. Это довольно крупных масштабах проявляется на первой очереди Алейской оросительной системы.

Нужна научно обоснованная комплексная программа действий, над выполнением которой работали бы и сельские специалисты, и гидрологи, и хозяйственники, и широкая общественность. Тогда и наши нивы будут чисты, и Алей чист и полноценен.

К. СЕВОСТЬЯНОВ,  
действительный член  
Географического общества  
СССР.

за воды. Здесь же расположены десятки животноводческих ферм и летних стоянок крупного рогатого скота, овец, птицы. И как ни странно, даже большие современные комплексы строятся только на малых реках. Отсутствие очистных сооружений ведет к попаданию нечистот в реку.

Слабо решается и вопрос создания и оборудования зон отдыха в районе водохранилища. Не ведутся работы по укреплению берегов Алея между Гилевом и Веселым Яром. Это также может обернуться для хозяйств, расположенных в этой местности, большими бедами.

Опыт орошаемого земледелия на Алтее показывает, что при хозяйственном подходе к делу отдачи каждого гектара можно удвоить, а то и утроить. Однако широкая мелиорация несет с собой новую проблему — подготовку квалифицированных кадров для работы в зоне орошения. Нетривиальное использование водами может привести к нежелательным последствиям, например, вторичному засолению почв. Это довольно крупных масштабах проявляется на первой очереди Алейской оросительной системы.

Нужна научно обоснованная комплексная программа действий, над выполнением которой работали бы и сельские специалисты, и гидрологи, и хозяйственники, и широкая общественность. Тогда и наши нивы будут чисты, и Алей чист и полноценен.

К. СЕВОСТЬЯНОВ,  
действительный член  
Географического общества  
СССР.

за воды. Здесь же расположены десятки животноводческих ферм и летних стоянок крупного рогатого скота, овец, птицы. И как ни странно, даже большие современные комплексы строятся только на малых реках. Отсутствие очистных сооружений ведет к попаданию нечистот в реку.

Слабо решается и вопрос создания и оборудования зон отдыха в районе водохранилища. Не ведутся работы по укреплению берегов Алея между Гилевом и Веселым Яром. Это также может обернуться для хозяйств, расположенных в этой местности, большими бедами.

Опыт орошаемого земледелия на Алтее показывает, что при хозяйственном подходе к делу отдачи каждого гектара можно удвоить, а то и утроить. Однако широкая мелиорация несет с собой новую проблему — подготовку квалифицированных кадров для работы в зоне орошения. Нетривиальное использование водами может привести к нежелательным последствиям, например, вторичному засолению почв. Это довольно крупных масштабах проявляется на первой очереди Алейской оросительной системы.

Нужна научно обоснованная комплексная программа действий, над выполнением которой работали бы и сельские специалисты, и гидрологи, и хозяйственники, и широкая общественность. Тогда и наши нивы будут чисты, и Алей чист и полноценен.

К. СЕВОСТЬЯНОВ,  
действительный член  
Географического общества  
СССР.

за воды. Здесь же расположены десятки животноводческих ферм и летних стоянок крупного рогатого скота, овец, птицы. И как ни странно, даже большие современные комплексы строятся только на малых реках. Отсутствие очистных сооружений ведет к попаданию нечистот в реку.

Слабо решается и вопрос создания и оборудования зон отдыха в районе водохранилища. Не ведутся работы по укреплению берегов Алея между Гилевом и Веселым Яром. Это также может обернуться для хозяйств, расположенных в этой местности, большими бедами.

Опыт орошаемого земледелия на Алтее показывает, что при хозяйственном подходе к делу отдачи каждого гектара можно удвоить, а то и утроить. Однако широкая мелиорация несет с собой новую проблему — подготовку квалифицированных кадров для работы в зоне орошения. Нетривиальное использование водами может привести к нежелательным последствиям, например, вторичному засолению почв. Это довольно крупных масштабах проявляется на первой очереди Алейской оросительной системы.

Нужна научно обоснованная комплексная программа действий, над выполнением которой работали бы и сельские специалисты, и гидрологи, и хозяйственники, и широкая общественность. Тогда и наши нивы будут чисты, и Алей чист и полноценен.

К. СЕВОСТЬЯНОВ,  
действительный член  
Географического общества  
СССР.

за воды. Здесь же расположены десятки животноводческих ферм и летних стоянок крупного рогатого скота, овец, птицы. И как ни странно, даже большие современные комплексы строятся только на малых реках. Отсутствие очистных сооружений ведет к попаданию нечистот в реку.

Слабо решается и вопрос создания и оборудования зон отдыха в районе водохранилища. Не ведутся работы по укреплению берегов Алея между Гилевом и Веселым Яром. Это также может обернуться для хозяйств, расположенных в этой местности, большими бедами.

Опыт орошаемого земледелия на Алтее показывает, что при хозяйственном подходе к делу отдачи каждого гектара можно удвоить, а то и утроить. Однако широкая мелиорация несет с собой новую проблему — подготовку квалифицированных кадров для работы в зоне орошения. Нетривиальное использование водами может привести к нежелательным последствиям, например, вторичному засолению почв. Это довольно крупных масштабах проявляется на первой очереди Алейской оросительной системы.

Нужна научно обоснованная комплексная программа действий, над выполнением которой работали бы и сельские специалисты, и гидрологи, и хозяйственники, и широкая общественность. Тогда и наши нивы будут чисты, и Алей чист и полноценен.

К. СЕВОСТЬЯНОВ,  
действительный член  
Географического общества<br