**Государственный стандарт СССР ГОСТ 26967-86 (СТ СЭВ 5183-85)
"Гидромелиорация. Термины и определения"
(утв. постановлением Госстандарта СССР от 30 июля 1986 г. N 2303)**

**Hydroamelioration. Terms and definitions**

Срок введения с 1 января 1987 г.

Настоящий стандарт устанавливает термины и определения понятий, относящихся к гидромелиорации.

Термины, установленные настоящим стандартом, обязательны для применения во всех видах документации и литературы, входящих в сферу действия стандартизации или использующих результаты этой деятельности.

Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 5183-85.

Для каждого понятия установлен один стандартизованный термин.

Приведенные определения можно при необходимости изменять, вводя в них производные признаки, раскрывая значение используемых в них терминов, указывая объекты, входящие в объем определяемого понятия. Изменения не должны нарушать объем и содержание понятий, определенных в данном стандарте.

В стандарте приведен алфавитный указатель содержащихся в нем терминов.

Стандартизованные термины набраны полужирным шрифтом.

────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────

 Термин │ Определение

────────────────────────────┴────────────────────────────────────────────

 **Основные понятия**

 **1. Гидромелиорация** │Совокупность мероприятий и сооружений,

 │обеспечивающих улучшение природных условий

 │сельскохозяйственного использования земель

 │путем регулирования водного режима

 │почвогрунтов

 │

 **2. Гидромелиоративная**│Комплекс взаимодействующих сооружений и

 **система** │технических средств для гидромелиорации

 │земель

 │

 **3. Гидромелиоративная сеть** │Комплекс взаимодействующих гидротехнических

 │сооружений гидромелиоративной системы,

 │обеспечивающий подачу и отвод воды при

 │мелиорации земель

 │

 **4. Гидромелиоративная**│Часть гидромелиоративной сети,

 **проводящая сеть** │предназначенная для транспортировки воды

 │

 **5. Гидромелиоративная**│Часть гидромелиоративной сети,

 **регулирующая сеть** │предназначенная для непосредственного

 │регулирования в заданных пределах влажности

 │почвы

 │

 **6. Мелиоративный фонд** │Земли, пригодные для хозяйственного

 │использования и нуждающиеся в мелиорации

 │

 **7. Мелиорируемые земли** │Земли мелиоративного фонда, на которых

 │осуществляется мелиорация

 │

 **8. Тип водного питания**│-

 **земель** │

 │

 **9. Обводнение пастбищ** │Совокупность мероприятий по обеспечению

 │питьевой водой животноводства на безводных

 │и маловодных территориях

 │

 **10. Переувлажненные земли** │Земли, почвы которых содержат воду в

 │количестве, затрудняющем их хозяйственное

 │использование

 │

 **11. Гидромелиоративная**│Временный канал гидромелиоративной сети,

 **борозда** │прокладываемый на поле и проходимый для

 │сельскохозяйственных машин

 │

 **12. Водоприемник**│Водоток, водоем, понижение рельефа

 **гидромелиоративной сети** │местности и (или) зона неполного

 │водонасыщения горных пород, используемые

 │для сброса в них дренажных и (или)

 │оросительных вод

 │

 **Оросительная мелиорация**

 **13. Орошение земель** │Гидромелиорация с подводом воды на земли с

 │недостаточной природной водообеспеченностью

 │

 **14. Орошаемые земли** │По ГОСТ 26640-85

 │

 **15. Оросительная система** │Гидромелиоративная система для орошения

 │земель

 │

 **16.** │Оросительная система с осушительной сетью

 **Осушительно-оросительная** │на орошаемых землях

 **система** │

 │

 **17. Способ орошения земель** │Комплекс определенных мер и приемов

 │распределения воды на поливном участке и

 │(или) превращения водного потока в

 │почвенную и атмосферную влагу

 │

 **18. Поверхностное орошение** │Орошение земель с распределением воды по их

 │поверхности

 │

 **19. Аэрозольное орошение** │Орошение мельчайшими каплями воды для

 │регулирования температуры и влажности

 │приземного слоя атмосферы

 │

 **20. Подпочвенное орошение** │Орошение земель путем регулирования уровня

 │почвенно-грунтовых вод

 │

 **21. Внутрипочвенное**│Орошение земель путем подачи воды

 **орошение** │непосредственно в корнеобитаемую зону

 │изнутри

 │

 **22. Локальное орошение** │Орошение ограниченного объема почвы вблизи

 │растения

 │

 **23. Капельное орошение** │Локальное орошение с помощью поливных

 │капельниц

 │

 **24. Дождевание** │Поверхностное орошение искусственным дождем

 │

 **25. Импульсное дождевание** │Дождевание в импульсном режиме

 │

 **26. Полив** │Однократное искусственное увлажнение почвы

 │и (или) приземного слоя атмосферы

 │

 **27. Промывной полив** │Полив, проводимый с целью уменьшения

 │содержания в почве вредных для растений

 │веществ

 │

 **28. Влагозарядковый полив** │Полив, проводимый с целью увеличения запаса

 │воды в почве к началу вегетационного

 │периода

 │

 **29. Противозаморозковый**│Полив с дождеванием для защиты растений от

 **полив** │заморозка

 │

 **30. Удобрительный полив** │Полив водой, содержащей питательные

 │вещества для растений

 │

 **31. Полив по бороздам** │-

 │

 **32. Полив напуском** │Полив почвы с помощью поливных полос

 │

 **33. Полив затоплением** │Полив почвы путем заполнения поливных чеков

 │

 **34. Оросительная сеть** │Гидромелиоративная сеть для подвода воды от

 │водоисточника к поливному участку

 │

 **35. Поливная сеть** │Гидромелиоративная сеть, предназначенная

 │для распределения по поливному участку

 │

 **36. Водосборно-сбросная**│Гидромелиоративная сеть, принимающая и

 **сеть оросительной системы** │отводящая воду из поливной и оросительной

 │сети

 │

 **37. Ороситель** │Водовод проводящей оросительной сети,

 │подающий воду к одному поливному участку

 │

 **38. Распределительная**│Гидромелиоративная борозда временной

 **борозда** │поливной сети, распределяющая воду между

 │поливными бороздами или полосами

 │

 **39. Поливная борозда** │Гидромелиоративная борозда, распределяющая

 │водный поток по поверхности почвы с

 │одновременным просачиванием воды через ее

 │дно и откосы

 │

 **40. Проточная борозда** │-

 │

 **41. Борозда-щель** │-

 │

 **42. Тупиковая борозда** │-

 │

 **43. Поливная полоса** │Обвалованная полоса земли, имеющая

 │продольный уклон и горизонтальная в

 │поперечном сечении, затапливаемая водным

 │потоком с одновременным просачиванием в

 │почву

 │

 **44. Поливной участок** │Участок орошаемых земель, обслуживаемый

 │одним оросителем при одинаковых способах

 │полива, поливной технике и режиме орошения

 │

 **45. Поливной чек** │Обвалованная часть поливного участка,

 │затапливаемая водой с последующим

 │просачиванием ее в почву

 │

 **46. Поливная техника** │Совокупность машин, механизмов и орудий для

 │осуществления полива

 │

 **47. Поливная машина для**│Передвижная машина для распределения и

 **орошения** │подачи воды на поливном участке

 │

 **48. Дождевальная машина** │Поливная машина с рабочими органами для

 │дождевания

 │

 **49. Дождевальная установка** │Установка для позиционного полива

 │дождеванием

 │

 **50. Дождевальный аппарат** │Рабочий орган с подвижными частями для

 │получения и распределения искусственного

 │дождя по площади полива

 │

 **51. Дождевальная насадка** │Рабочий орган для получения и распределения

 │искусственного дождя по площади полива, не

 │имеющий подвижных частей

 │

 **52. Оросительная вода** │

 │

 **53. Потребность в**│Разность между необходимым для получения

 **оросительной воде** │планового урожая и наличным количеством

 │доступных для растений природных вод

 │

 **54. Возвратная вода при**│Неиспользованная оросительная вода,

 **орошении земель** │возвращаемая в водоисточник и (или)

 │оросительную сеть

 │

 **55. Режим орошения** │Совокупность норм и сроков поливов

 │

 **56. Оросительный период** │Часть вегетационного периода от начала

 │первого полива до окончания последнего

 │полива сельскохозяйственной культуры

 │

 **57. Межполивной период** │Период между двумя следующими один за

 │другим поливами

 │

 **58. Гидромодуль** │Объем воды, подаваемый на единицу орошаемой

 │площади в единицу времени

 │

 **59. Оросительная норма** │Объем воды, подаваемый за год на единицу

 │площади нетто поливного участка

 │

 **60. Поливная норма** │Объем воды, подаваемый на единицу площади

 │нетто поливного участка за полив

 │

 **61. Допустимая**│Интенсивность искусственного дождя, при

 **интенсивность дождевания** │которой не образуется поверхностный сток

 │

 **62. Допустимый уклон**│Уклон поверхности поливного участка,

 **поверхности поливного**│допускающий применение данного способа

 **участка** │полива и поливной техники

 │

 **63. Коэффициент полезного**│Отношение объема воды, поданной при

 **действия оросительной сети** │орошении, к объему воды, изъятой из

 │водоисточника в оросительную сеть

 │

 **Осушительная мелиорация**

 **64. Осушение земель** │Гидромелиорация путем отвода воды из

 │почвогрунта и (или) с его поверхности

 │

 **65. Осушенные земли** │По ГОСТ 26640-85

 │

 **66. Осушительная система** │Гидромелиоративная система для осушения

 │земель

 │

 **67. Осушительная сеть** │Гидромелиоративная сеть для приема

 │избыточных поверхностных и (или) подземных

 │вод и их отвода в водоприемник

 │

 **68. Увлажнительно-осушите-** │Гидромелиоративная сеть, в которой

 **льная сеть** │осушительная сеть используется для

 │увлажнения земель

 │

 **69. Норма осушения** │Расстояние от поверхности земли до

 │поверхности почвенно-грунтовых вод,

 │обеспечивающее оптимальные условия

 │выращивания сельскохозяйственной культуры

 │

 **70. Дренажный сток при**│Сток дренажных вод по осушительной сети

 **осушении земель** │

 │

 **71. Модуль дренажного стока**│Количество воды, принимаемое осушительной

 │сетью с единицы площади осушенных земель в

 │единицу времени

 │

 **72. Дренажная вода при**│Вода, поступившая в результате осушения

 **осушении земель** │земель в осушительную сеть

 │

 **73. Способ осушения земель** │Комплекс определенных мер и приемов сбора и

 │отвода поверхностных и (или) подземных вод

 │

 **74. Гидромелиоративный**│Часть осушительной сети, обеспечивающая

 **дренаж** │сбор и отвод воды в проводящую сеть или

 │водоприемник

 │

 **75. Вертикальный** │Гидромелиоративный дренаж, состоящий из

 **гидромелиоративный дренаж** │трубчатых колодцев

 │

 **76. Горизонтальный** │Гидромелиоративный дренаж, дрены которого

 **гидромелиоративный дренаж** │занимают горизонтальное положение или имеют

 │уклон

 │

 **77. Щелевой** │Горизонтальный гидромелиоративный дренаж в

 **гидромелиоративный дренаж** │виде целевых дрен

 │

 **78. Кротовый** │Горизонтальный гидромелиоративный дренаж в

 **гидромелиоративный дренаж** │виде кротовых дрен

 │

 **79. Оградительная**│Часть гидромелиоративного дренажа,

 **осушительная сеть** │обеспечивающая перехват вод, притекающих к

 │осушенным землям

 │

 **80. Гидромелиоративная**│Элемент регулирующей гидромелиоративной

 **дрена** │сети для сбора и отвода поверхностных и

 │подземных вод

 │

 **81. Нагорная дрена** │Гидромелиоративная дрена оградительной

 │осушительной сети, предназначенная для

 │перехвата поверхностного стока к осушенным

 │землям

 │

 **82. Ловчая дрена** │Гидромелиоративная дрена оградительной

 │осушительной сети, предназначенная для

 │перехвата притока подземных вод к осушенным

 │землям

 │

 **83. Кротовая дрена** │Гидромелиоративная дрена в виде

 │цилиндрической полости в почвогрунте

 │

 **84. Щелевая дрена** │Гидромелиоративная дрена в виде узкой щели

 │в почвогрунте

 │

 **85. Осушительный коллектор** │Водовод проводящей осушительной сети для

 │отвода воды, собранной оградительной и

 │регулирующей осушительными сетями

 │