

КАБИНЕТ МИНИСТРОВ ЛАТВИЙСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПРАВИЛА от 25 февраля 2003 года N 94

Рига (прот. N 11, §13)

МЕТОДИКА УСТАНОВЛЕНИЯ ЗАЩИТНЫХ ПОЛОС В ВОДНЫХ АКВАТОРИЯХ ВЫШЕ И НИЖЕ ПЛОТИН

Изданы согласно части первой
статьи 59 Закона о защитных полосах

I. Общие вопросы

1. Правила определяют методику установления защитных полос безопасности в водных акваториях (в дальнейшем - акватория) выше и ниже плотин, требования к охране среды и человека, порядок оборудования и обозначения в натуре защитных полос, порядок содержания защитных полос, а также информацию об ограничениях, связанных с плотинами и их защитными полосами.

2. Требования к безопасности плотин устанавливаются законом "О безопасности гидротехнических сооружений гидроэлектростанций", правилами Кабинета министров от 19 июня 2001 года N 257 "Правила о программах и декларациях безопасности гидротехнических сооружений гидроэлектростанций" и разработанными согласно этим правовым актам программами безопасности гидротехнических сооружений.

II. Установление защитных полос

3. Ширина защитной полосы равна средней ширине водотока на участке водотока протяженностью 100 метров, который находится ниже плотины на расстоянии от 200 до 300 метров. В среднюю ширину водотока не засчитывается ширину островов. Если средняя ширина водотока на этом участке превышает 200 метров, защитная полоса устанавливается шириной в 200 метров. Если от плотины до впадения водотока в другой водный бассейн менее 300 метров, ширина защитной полосы устанавливается по средней ширине водотока на участке от плотины до впадения водотока в другой водный бассейн. Впадением водотока в другой водный бассейн не считается впадение в водный бассейн гидротехнического сооружения канала.

4. Защитная полоса в акватории выше плотины устанавливается путем откладывания ее ширины во все стороны акватории от выдвинутых на наибольшее расстояние во внешнюю сторону надводных и подводных элементов плотины и водоотводного сооружения.

5. Защитная полоса в акватории выше плотины вдоль установочных дамб устанавливается по решению Государственной строительной инспекции только в том случае, если это необходимо для эксплуатации и безопасности гидротехнических сооружений плотины или если приближение к установочным дамбам опасно для человека.

6. Защитная полоса в акватории ниже плотины устанавливается путем откладывания ее ширины во все стороны от выдвинутых на наибольшее расстояние во внешнюю сторону надводных и подводных элементов плотины и водоотводного сооружения.

7. Защитная полоса в акватории ниже плотины может быть установлена упрощенно путем соединения прямой линией на обоих берегах водотока точек, которые находятся ниже плотины на таком расстоянии от выдвинутых на наибольшее расстояние надводных и подводных элементов ниже плотины и водоотводного сооружения, которое равно ширине защитной полосы.

8. Если для безопасности среды и людей, а также безопасности плотин и находящихся поблизости от них объектов необходима более широкая защитная полоса, чем установлено пунктом 4, 6 или 7 настоящих правил, ширина защитной полосы устанавливается по решению Государственной строительной инспекции, однако не шире 200 метров.

9. Жалобы на установление защитных полос рассматриваются в установленном нормативными актами порядке.

III. Ограничения, связанные с защитными полосами в акваториях выше и ниже плотин

10. Для осуществления любых действий в защитных полосах в акваториях выше и ниже плотин, за исключением действий по обеспечению контроля, необходимо письменное разрешение собственника или правового владельца плотины.

11. Закрепление связанных с плотинами и их защитными полосами ограничений в земельной книге в соответствии с требованиями Закона о земельных книгах обеспечивается собственником или правовым владельцем плотины за счет собственных средств.

IV. Требования к охране среды и людей

12. Если приближение к плотине на плавучем средстве представляет опасность для людей, собственник или правовой владелец плотины обеспечивает защитную полосу против въезда в нее путем размещения в акватории на границе защитной полосы плавающего или иного препятствия, а также ограждения берега (дамбы, плотины). Нахождение плавающего препятствия в акватории является обязательным с 1 апреля (или не позднее чем через неделю после таяния льда) до 1 ноября.

13. Собственник или правовой владелец плотины обязан информировать общество путем публикации в местной газете информации о размещении и назначении защитных полос, а также об опасности, связанной с нахождением в защитной полосе плотины.

V. Содержание защитных полос

14. Собственник или правовой владелец плотины обязан поддерживать в защитной полосе порядок.

VI. Оборудование и обозначение защитных полос в натуре

15. Если общая протяженность защитной полосы в акватории выше плотины превышает 200 м, граница защитной полосы в акватории обозначается красными буями, которые устанавливаются не более чем через 200 м один от другого. На берегу защитная полоса обозначается знаками, изготавливаемыми согласно установленным приложением к настоящим правилам образцам и размещаемым на высоте 1,5-2 м от земли не более чем через 200 м один от другого. Если протяженность защитной полосы в акватории выше плотины составляет 200 м или менее, защитная полоса обозначается знаками, изготавливаемыми согласно установленным приложением к настоящим правилам образцам и размещаемым на границе защитной полосы и у плотины по обоим берегам на высоте 1,5-2 м от земли.

16. Защитная полоса в акватории ниже плотины обозначается знаками, изготавливаемыми согласно установленным приложением к настоящим правилам образцам и размещаемым на высоте 1,5-2 м от земли на границе защитной полосы и у плотины по обоим берегам.

17. На знаках, обозначающих защитные полосы, стрелочкой (стрелочками) указывается, в какую сторону (стороны) от знака находится защитная полоса. Над стрелочкой указывается, на какое расстояние от знака продолжается защитная полоса.

18. Собственник или правовой владелец плотины обязан оборудовать и обозначить защитные полосы в натуре.

VII. Заключительный вопрос

19. Собственник или правовой владелец плотины до 31 декабря 2003 года представляет в соответствующее самоуправление и районное (городские) отделение Государственной земельной службы документацию о размещении плотин, водоотводных сооружений и защитных полос.

Премьер-министр
Э.РЕПШЕ

Министр экономики
Ю.ЛУЯНС

Приложение не включено в информационный банк.

