**Отзыв Акционерного общества «Ангарскнефтехимпроект» (АО «АНХП»**

наименование организации, органа управления или иного заинтересованного лица

**на первую редакцию проекта**

**ГОСТ Р «Дороги автомобильные общего пользования. СООРУЖЕНИЯ ЗАЩИТНЫЕ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ВОДЫ. Общие технические требования»**

наименование стандарта

| **Структурный элемент стандарта** | **Замечание, предложение** | **Предлагаемая редакция** | **Обоснование замечания, предложения** |
| --- | --- | --- | --- |
| 2 Нормативные ссылки | ГОСТ 12.1.004 Система стандартов безопасности труда ~~(ССБТ)~~. Пожарная безопасность. Общие требования | ГОСТ 12.1.004 Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования | П.3.8.4 ГОСТ 1.5-2001 – в перечне ссылочных нормативных документов указывают полные обозначения и наименования этих документов, размещая их в порядке возрастания регистрационных номеров обозначений. При этом аббревиатуры, которые применены в указателе для групповых заголовков наименований стандартов, входящих в системы общетехнических и технических стандартов, должны быть расшифрованы. |
| ГОСТ 12.3.009 Система стандартов безопасности труда ~~(ССБТ)~~. Работы погрузочно-разгрузочные. Общие требования безопасности | ГОСТ 12.3.009 Система стандартов безопасности труда. Работы погрузочно-разгрузочные. Общие требования безопасности |
| Дополнить ГОСТ 19179-73 | ГОСТ 19179 Гидрология суши. Термины и определения | Ссылка на ГОСТ приведена в разделе 3, отсутствует в разделе 2. |
| Дополнить ГОСТ 22.0.03-97 | ГОСТ 22.0.03 Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Природные чрезвычайные ситуации. Термины и определения |
| 4 Общие положения | 4.1 Защитные сооружения от воздействия воды предназначены для защиты автомобильной дороги и должны обеспечивать, на всех этапах жизненного цикла, их защиту от атмосферных осад-ков, воды расчетной вероятности превышения, прочность и устойчивость конструктивных элементов при воздействии установленных внешних и внутренних нагрузок. | 4.1 Защитные сооружения от воздействия воды предназначены для защиты автомобильной дороги и должны обеспечивать на всех этапах жизненного цикла её защиту от атмосферных осадков, от превышения расчетного уровня воды, прочность и устойчивость конструктивных элементов при воздействии установленных внешних и внутренних нагрузок. | Несвязное предложение. |
| 4.2 При проектировании автомобильных дорог~~,~~ следует разрабатывать комплекс мероприятий, предусматривающие устройство ЗСВВ с целью предотвращения или устранения отрицательных воздействий воды (подтопление или затопление) на автомобильную дорогу. | 4.2 При проектировании автомобильных дорог следует разрабатывать комплекс мероприятий, предусматривающих устройство ЗСВВ, с целью предотвращения или устранения отрицательных воздействий воды (подтопление или затопление) на автомобильную дорогу. | Лишняя запятая, не соблюдено падежное окончание. |
| 4.3 ЗСВВ~~,~~ в зависимости от воздействия внешних факторов~~,~~ подразделяют: ... | 4.3 ЗСВВ в зависимости от воздействия внешних факторов подразделяют: ... | Лишние запятые. |
| 5 Классификация защитных сооружений от воздействия воды | 5.2 ~~По~~ Классы ЗСВВ, применяемые для защиты от подтопления следует назначать в зависимости от норм осушения и расчетного прогнозного понижения уровня подземных вод по таблице 1. | 5.2 Классы ЗСВВ, применяемые для защиты от подтопления, следует назначать в зависимости от норм осушения и расчетного прогнозного понижения уровня подземных вод по таблице 1. | Лишний предлог «По», пропущена запятая. |
| 6 Требования к защитным сооружениям от воздействия воды | 6.7 При размещении ЗСВВ в границах особо-охраняемых природных территориях и водных объектов рыбохозяйственного значения, проектные решения должны быть согласованы в установленном действующим законодательстве порядке с соответствующими исполнительными органами государственной власти. | 6.7 При размещении ЗСВВ в границах особо-охраняемых природных территорий и водных объектов рыбохозяйственного значения, проектные решения должны быть согласованы в установленном действующим законодательством порядке с соответствующими исполнительными органами государственной власти. | Несвязное предложение. |
| 7 Требования безопасности | 7.2 При выполнении работ возведению ЗСВВ, погрузочно-разгрузочных работах при их устройстве, следует руководствоваться требованиями безопасности, указанными в ГОСТ ~~2.1.004~~, ГОСТ 12.3.009, ГОСТ 2.1.004 другими действующими правилами и нормами техники безопасности и охраны труда в строительстве по соответствующим видам работ [6,7]. | 7.2 При выполнении работ по возведению ЗСВВ, погрузочно-разгрузочных работах при их устройстве, следует руководствоваться требованиями безопасности, указанными в ГОСТ 12.1.004, ГОСТ 12.3.009, ГОСТ 2.1.004, и другими действующими правилами и нормами техники безопасности и охраны труда в строительстве по соответствующим видам работ [6,7]. | Пропущены предлоги, запятая, опечатка в номере ГОСТ. |

Контактное лицо

Албутова Елена Петровна

Главный специалист ОТР

АО «АНХП»

+7 (3955) 579 800, доб. 426

+7 (902) 5 494 530

[albutovaep@anhp.rosneft.ru](mailto:albutovaep@anhp.rosneft.ru)