

естественного стока с деформированной поверхности водосборного бассейна составит 0,105 кг. В данном случае проведение компенсационных мероприятий не требуется.

Проектом предусмотрены мероприятия по снижению и предотвращению негативного воздействия на водные биоресурсы, в том числе: соблюдение специального режима осуществления хозяйственной деятельности в водоохранной зоне водных объектов; сбор хозяйственно-бытовых сточных вод в период строительства с дальнейшим вывозом; использование оборотной системы водоснабжения при эксплуатации установки мойки колес; отведение сточных вод в городские системы канализации; заправка техники на стационарных заправочных пунктах; исключается хранение ГСМ на строительной площадке; выполнение работ, связанных с демонтажем существующего лотка, в меженный период; исключается загрязнение береговой зоны и русла водного объекта разрабатываемым грунтом, демонтируемыми конструкциями, бытовым и строительным мусором; складирование разрабатываемого грунта на специально организованных площадках, расположенных за пределами прибрежных защитных полос водотоков.

Программа производственного экологического контроля предусматривает мониторинг состояния поверхностных вод; водных объектов, их берегов, водоохраных зон и прибрежных участков.

По результатам рассмотрения сообщаем следующее.

Выпуск поверхностных сточных вод в период эксплуатации проектируемого объекта планируется осуществлять в ручей без названия (приток р. Черная речка), в границах водоохранной и рыбоохранной зон Амурского залива, что противоречит п. 15 ст. 65, п.п. 3 п. 3 ст. 44 Водного Кодекса РФ, п. 16 постановления Правительства РФ от 06.10.2008 №743.

Приморское территориальное управление Росрыболовства отклоняет от согласования деятельность, предусмотренную проектной документацией «Многоквартирные жилые дома с нежилыми помещениями многофункционального назначения и многоярусной парковкой по ул. Третьей в г. Владивостоке», на основании п.12 «Правил согласования Федеральным агентством по рыболовству строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биоресурсы и среду их обитания», утвержденных постановлением Правительства РФ от 30.04.2013 № 384.

Повторное рассмотрение возможно после устранения указанных замечаний.

И.о. Руководителя управления

Ю.А. Климова
(423) 2268860



А.С. Зудихин