



## Чек-лист

# "Вопросы эксплуатации скважин"

для предприятий-природопользователей

*Уважаемые природопользователи, предлагаем перечень вопросов, которые помогут вам оценить своё предприятие на предмет соблюдения природоохранного законодательства в вопросах эксплуатации и обслуживания скважин на воду.*

**Ответьте на вопросы, обозначенные ниже:**

1. Числятся ли на балансе вашего предприятия скважины?
2. Какое количество скважин вы эксплуатируете?
3. Есть ли в собственности предприятия скважины, требующие тампонажа или ремонта?
4. Сколько скважин используется регулярно; сколько находится в резерве?
5. Какой объем воды забирается из подземных горизонтов?
6. Для каких нужд (технические, технологические, хозяйственно-бытовые, питьевые) используются подземные воды?
7. Осуществляет ли предприятие передачу воды сторонним потребителям, или потребляемый объем полностью идёт на удовлетворение потребностей самого предприятия?
8. Есть ли схема водоснабжения предприятия и отвода сточных вод?

9. На все ли эксплуатируемые скважины есть паспорта или учётные карточки?
10. Все ли эксплуатируемые скважины оборудованы насосом, расходомером, краном для отбора проб, пьезометрической трубкой?
11. Принята ли на предприятии программа производственного контроля качества подземных вод?
12. Регулярно ли предприятием производится лабораторный контроль качества вод, забираемых непосредственно из скважин?
13. Соответствуют ли частота и объем производимых анализов Программе производственного контроля качества подземных вод?
14. Наблюдается ли превышение допустимых значений по каким-либо из контролируемых показателей?
15. Установлен ли павильон над каждой из скважин?
16. Есть ли в павильонах освещение, отопление?
17. Проложены ли к павильонам дорожки с твердым покрытием?
18. Установлено ли ограждение территории первого пояса зоны санитарной охраны (далее – ЗСО) каждой из скважин?
19. Соблюдаются ли условия охраны (исключение доступа посторонних лиц) территорий первых поясов ЗСО скважин и павильонов?
20. Благоустроены ли территории первых поясов ЗСО, окрашиваются ли?
21. Очищены ли территории первых поясов ЗСО скважин от высокоствольных деревьев и кустарников?
22. Поддерживаются ли дренажные каналы в рабочем состоянии?
23. Есть ли у предприятия документы (кадастровые паспорта) на земельные участки, выделенные для эксплуатации и обслуживания скважин?
24. Установлены ли границы ЗСО для каждой из скважин (есть ли проект ЗСО, согласованный всеми контролирующими органами)?
25. Сделано ли описание местоположения границ ЗСО скважин для отражения их на публичной кадастровой карте землепользования?
26. Выполняются ли в установленные сроки пункты плана водоохраных мероприятий, предложенного в Проекте ЗСО?
27. Есть ли у предприятия лицензия на недропользование?

28. Контролирует ли предприятие объемы потребления подземных вод и имеет ли нормативно-балансовый расчет объемов водопотребления на перспективу (ближайшие 3-5 лет)?
29. Сдает ли предприятие в положенный срок формы государственной статистической отчетности, содержащие сведения об объемах водопотребления и водоотведения?
30. Не превышает ли объем воды, забираемой из скважин, объем, установленный лицензией и проектом ЗСО?
31. Все ли условия эксплуатации скважин, отмеченные в лицензии, соблюдаются?
32. Ведет ли предприятие строгий контроль за соблюдением законодательно установленных санитарно-гигиенических требований во всех поясах ЗСО водозаборов?
33. Установлены ли на местности предупреждающие знаки, отмечающие границы ЗСО скважин?
34. Есть ли угроза попадания в эксплуатируемые подземные воды загрязняющих веществ химического, микробиологического, органического, радиологического происхождения (возможные источники загрязнения: скотомогильники, ремонтно-механические мастерские, необорудованные выгребные ямы, силосные ямы и другие)?
35. Есть ли разрешение территориального отдела Управления Роспотребнадзора РФ на бурение новых скважин (в том числе на горизонт, используемый вами для забора подземных вод) при проведении подобных работ?

*Надеемся, что данный Чек-лист был для вас полезен!*

*Если у вас остались вопросы по условиям эксплуатации скважин, то вы можете проконсультироваться у специалистов ООО «Росэко» или заказать разработку всей необходимой документации по телефону 8-921-120-2829.*

