**ЛД 223** 09.02.24 12.00 -15.20

**Практическое занятие №4**

**Тема: Методы оценки химических показателей воды**

Вам необходимо перейти по ссылке ---

[https://krasgmu.ru/index.php?page[common]=download&md=10e245853151c6f2bf5acd9dccf81c7e&cid=11&oid=117945](https://krasgmu.ru/index.php?page%5bcommon%5d=download&md=10e245853151c6f2bf5acd9dccf81c7e&cid=11&oid=117945) (сборник аудиторной работы) стр.39-56

**Алгоритм работы**:

1. Пройдите тестовые задания входного контроля **в СДО.**

 2.Изучить нормативные документы.

 -Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». - Новосибирск: Сиб.унив.изд-во,2011. – 32с. - (Кодексы. Законы. Нормы).

 -СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания.

[https://krasgmu.ru/index.php?page[common]=download&md=ba712cddfed567749a0a2b1a0cef7ca3&cid=11&oid=272368](https://krasgmu.ru/index.php?page%5bcommon%5d=download&md=ba712cddfed567749a0a2b1a0cef7ca3&cid=11&oid=272368) Раздел III. Нормы качества и безопасности воды

 3.Повторить методы отбора проб воды на химический анализ из распределительной сети городского водопровода и открытого водоема (см. Занятие №1).

 4. написать в рабочий тетрадь методики на определение химических показателей воды.

[https://krasgmu.ru/index.php?page[common]=download&md=10e245853151c6f2bf5acd9dccf81c7e&cid=11&oid=117945](https://krasgmu.ru/index.php?page%5bcommon%5d=download&md=10e245853151c6f2bf5acd9dccf81c7e&cid=11&oid=117945) (сборник аудиторной работы) стр. 42-52

 5.Решение ситуационных задач (№1,2). Стр. 53

 6. На основании ситуационной задачи №1 оформить акт, направление и протокола исследования воды.

[https://krasgmu.ru/index.php?page[common]=download&md=97695ffb369860c979f26da18f01e9ca&cid=11&oid=208696](https://krasgmu.ru/index.php?page%5bcommon%5d=download&md=97695ffb369860c979f26da18f01e9ca&cid=11&oid=208696) (акт)

[https://krasgmu.ru/index.php?page[common]=download&md=99928d5391be091e6c4beab36587770e&cid=11&oid=208838](https://krasgmu.ru/index.php?page%5bcommon%5d=download&md=99928d5391be091e6c4beab36587770e&cid=11&oid=208838) (направления)

[https://krasgmu.ru/index.php?page[common]=download&md=48d3371ff9b5a1ea9f5e9e044438324b&cid=11&oid=162305](https://krasgmu.ru/index.php?page%5bcommon%5d=download&md=48d3371ff9b5a1ea9f5e9e044438324b&cid=11&oid=162305) (протокол)

**Срок до 12.00 ч 10.02.24** Отправляем работу мне в личку.