

**Качество питьевой воды д. Рикасиха, п. Лайский Док Приморского района  
Архангельской области, исследованной в рамках государственного надзора и  
социально-гигиенического мониторинга за 2018г.**

**Государственный надзор (горячая вода, распределительная сеть)**

д. Рикасиха:

- ✓ алюминий: среднее значение – 0,3900; ПДК – 0,2000; погрешность – 0,1170;
- ✓ железо: среднее значение – 0,4900; ПДК – 0,3000; погрешность – 0,1225.

**Государственный надзор (холодная вода, распределительная сеть)**

д. Рикасиха:

- ✓ запах при 60°C: среднее значение – 2,5000; ПДК – 2,0000;
- ✓ мутность: среднее значение – 2,5567; ПДК – 1,5000; погрешность – 0,7670;
- ✓ окисляемость перманганатная: среднее значение – 5,8000; ПДК – 5,0000;  
погрешность – 0,5800;
- ✓ алюминий: среднее значение – 0,5700; ПДК – 0,2000; погрешность – 0,1710;
- ✓ железо: среднее значение – 0,9367; ПДК – 0,3000; погрешность – 0,2342.

п. Лайский Док:

- ✓ цветность: среднее значение – 110,0000; ПДК – 20,0000; погрешность – 11,0000;
- ✓ железо: среднее значение – 1,7300; ПДК – 0,3000; погрешность – 0,4325;
- ✓ общие колиформные бактерии: среднее значение – 5,5000; ПДК – 0,0000;
- ✓ термотолерантные колиформные бактерии: среднее значение – 0,6500; ПДК – 0,0000.

**Социально-гигиенический мониторинг (холодная вода, распределительная сеть)**

д. Рикасиха:

- ✓ алюминий: среднее значение – 0,3882; ПДК – 0,2000; погрешность – 0,1165;
- ✓ общие колиформные бактерии: среднее значение – 0,3333; ПДК – 0,0000;
- ✓ термотолерантные колиформные бактерии: среднее значение – 0,2417; ПДК – 0,0000.

**Социально-гигиенический мониторинг (холодная вода, 2 подъем)**

д. Рикасиха:

- ✓ алюминий: среднее значение – 0,3275; ПДК – 0,2000; погрешность – 0,0983;
- ✓ общие колиформные бактерии: среднее значение – 0,3333; ПДК – 0,0000;

- ✓ споры сульфитредуцирующих клостридий: среднее значение – 0,0833; ПДК – 0,0000;
- ✓ термотолерантные колиформные бактерии: среднее значение – 0,2417; ПДК – 0,0000.