**По данным лицензиатов Росгидромета**

**Поверхностные воды суши**

По данным лицензиатов Росгидромета (ФГБУ «ЦЛАТИ по СЗФО» (с филиалами) - лицензия Росгидромета № ЛО39-00117-77/00642206 от 26.05.2023; ФГБУ «Балтийско-Арктическая техмордирекция» - лицензия Росгидромета № ЛО39-00117-77/00576215 от 01.07.2022; ООО «Техно-Терра» - лицензия Росгидромета № ЛО39-00117-77/00617564 от 21.09.2022).

| Дата отбора проб | Водный объект | Субъект РФ | Пункт наблюдения | Верти-каль | Гори-зонт | Ингредиент | Концентра-ция | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| мг/л | ПДК |
| **Случаи ЭВЗ** | | | | | | | | |
| 29.01 | Ручей без названия | Псковская обл. | г. Псков, 1300 м северо-западнее места сброса сточных вод нескольких предприятий; 57,832° с.ш. 28,263° в.д. | стре-жень | пов-ть | Орг. в-ва по БПК5 | 85,0 | 42,5 |
| Фенол | 0,060 | 60,0 |
| Азот аммонийный | 21,8 | 54,5 |
| 05.03 | Ручей ЗФР-9 | Калининградская обл. | пос. Раздольное, 1,65 км от устья ручья;  54°33/32//с.ш. 20°09/23//в.д. | стре-жень | пов-ть | Орг. в-ва по БПК5 | 62,6 | 31,3 |
| 05.03 | Ручей ЗФР-9 | Калининградская обл. | пос. Раздольное, 1,45 км от устья ручья;  54°33/35//с.ш. 20°09/13//в.д. | стре-жень | пов-ть | Орг. в-ва по БПК5 | 54,8 | 27,4 |
| 05.03 | Ручей без названия | Ленинград-ская обл. | Ленинградская обл., Тосненский р-н, территория полигона «Красный Бор», 410 м ниже выпуска сточных вод; 59°42/48,4//с.ш. 30°42/13,5//в.д. | стре-жень | пов-ть | Свинец | 0,083 | 13,8 |
| 15.04 | р. Новая | Санкт-Петербург | Красносельский район г. Санкт-  Петербурга; 59,82104° с.ш. 30,20658° в.д. | стре-жень | пов-ть | Орг. в-ва по БПК5 | 45,0 | 22,5 |
| 15.04 | р. Новая | Санкт-Петербург | Красносельский район г. Санкт-Петербурга;59,82203° с.ш. 30,20581° в.д. | стре-жень | пов-ть | Орг. в-ва по БПК5 | 41,0 | 20,5 |
| 21.04 | руч. Гагаринский | Калинин-градская обл. | Гурьевский р-н, п. Невское, створ №1, 100 м выше сброса сточных вод нескольких город-ских предприятий; 54°44/15,7// с.ш20°34/1,4// в.д. | стре-жень | пов-ть | Орг. в-ва по БПК5 | 55,0 | 27,5 |
| 21.04 | руч. Гагаринский | Калинин-градская обл. | Гурьевский р-н, п. Невское, створ №2, 20 м ниже сброса сточных вод нескольких городских предприятий; 54°44/15,2// с.ш. 20°34/12,1// в.д. | стре-жень | пов-ть | Орг. в-ва по БПК5 | 61,0 | 30,5 |
| 22.04 | р.Мурзинка | Санкт-Петербург | посёлок Петро-Славянка, Колпинский район, Санкт-Петербург; 59,81422° с.ш. 30,47328° в.д. | стре-жень | пов-ть | Нефтепро-дукты | 11,2 | 224 |
| 22.04 | р.Мурзинка | Санкт-Петербург | посёлок Петро-Славянка, Колпинский район, Санкт-Петербург; 59,81504° с.ш. 30,47249° в.д. | стре-жень | пов-ть | Нефтепро-дукты | 9,6 | 192 |
| **Случаи ВЗ** | | | | | | | | |
| 29.01 | Ручей без названия | Псковская обл. | г. Псков, 1300 м северо-западнее места сброса сточных вод нескольких предприятий; 57,832° с.ш. 28,263° в.д. | стре-жень | пов-ть | Фосфаты по фосфору | 3,3 | 16,5 |
| 05.03 | Ручей ЗФР-9 | Калининградская обл. | пос. Раздольное, 1,65 км от устья ручья;  54°33/32//с.ш. 20°09/23//в.д. | стре-жень | пов-ть | Азот аммонийный | 4,70 | 11,8 |
| 24.03 | руч. Гагаринский | Калининградская обл. | Гурьевский р-н, п. Невское, створ №1, 100 м выше сброса сточных вод нескольких город-ских предприятий; 54°44/15,7// с.ш20°34/1,4// в.д. | стре-жень | пов-ть | Азот аммонийный | 5,8 | 14,5 |
| 24.03 | руч. Гагаринский | Калининградская обл. | Гурьевский р-н, п. Невское, створ №2, 20 м ниже сброса сточных вод нескольких городских предприятий; 54°44/15,2// с.ш. 20°34/12,1// в.д. | стре-жень | пов-ть | Азот аммонийный | 5,5 | 13,8 |
| 25.03 | р.Преголя | Калининградская обл. | г. Калининград, Т.1, створ №1; 54,706128° 20,49985° | стре-жень | пов-ть | Орг.в-ва по БПК5 | 10,7 | 5,4 |
| 03.04 | Ручей без названия | Ленинград-ская обл. | 410 м ниже выпуска сточных вод ФГКУ «Дирекция по ликвидации НВОС», 59°42/48,4// 30°42/13,5// | стре-жень | пов-ть | Орг. в-ва по БПК5 | 26,6 | 13,3 |
| 08.04 | Ручей  ПР-5 | Калининградская обл. | г. Светлый, 50 м выше выпуска сточных вод нескольких городских предприятий; 54,69931°с.ш. и 20,20840°в.д. | стре-жень | пов-ть | Азот аммонийный | 4,9 | 12,3 |
| Орг. в-ва по БПК5 | 12,7 | 6,4 |
| Железо общее | 3,7 | 37,0 |
| Марганец | 0,39 | 39,0 |
| 08.04 | Ручей  ПР-5 | Калининградская обл. | г. Светлый, 50 м ниже выпуска сточных вод нескольких городских предприятий; 54,69468°с.ш. 20,19925°в.д. | стре-жень | пов-ть | Азот аммонийный | 4,0 | 10,0 |
| Орг. в-ва по БПК5 | 11,0 | 5,5 |
| Железо общее | 3,3 | 33,0 |
| Марганец | 0,39 | 39,0 |
| 08.04 | Ручей  ПР-5 | Калининградская обл. | г. Светлый, 200 м выше выпуска сточных вод нескольких городских предприятий; 54,69456°с.ш. 20,19891°в.д. | стре-жень | пов-ть | Азот аммонийный | 4,6 | 11,5 |
| Орг. в-ва по БПК5 | 11,7 | 5,9 |
| Железо общее | 3,2 | 32,0 |
| Марганец | 0,37 | 37,0 |
| 08.04 | Ручей  ПР-5 | Калининградская обл. | г. Светлый, 200 м ниже выпуска сточных вод нескольких городских предприятий; 54,69439°с.ш. 20,19784°в.д. | стре-жень | пов-ть | Азот аммонийный | 4,3 | 10,8 |
| Орг. в-ва по БПК5 | 12,7 | 6,4 |
| Железо общее | 3,2 | 32,0 |
| Марганец | 0,37 | 37,0 |
| 16.04 | р. Нева | Ленинград-ская обл. | Кировский район, гп Павлово; 59,81348°с.ш. 30,86036°в.д. | стре-жень | пов-ть | Ртуть | 0,034 | 3,4 |
| 16.04 | р. Нева | Ленинград-ская обл. | Кировский район, гп Павлово; 59,81296°с.ш. 30,86731°в.д. | левый берег | пов-ть | Ртуть | 0,046 | 4,6 |
| 21.04 | руч.Гага-ринский | Калинин-градская обл. | Гурьевский р-н, п. Невское, створ №1, 100 м выше сброса сточных вод нескольких город-ских предприятий; 54°44/15,7// с.ш20°34/1,4// в.д. | стре-жень | пов-ть | Азот аммонийный | 4,9 | 12,3 |
| 22.04 | р.Мурзинка | Санкт-Петербург | посёлок Петро-Славянка, Колпинский район, Санкт-Петербург; 59,81422° с.ш. 30,47328° в.д. | стре-жень | пов-ть | Азот аммонийный | 7,08 | 17,7 |
| 22.04 | р.Мурзинка | Санкт-Петербург | посёлок Петро-Славянка, Колпинский район, Санкт-Петербург; 59,81504° с.ш. 30,47249° в.д. | стре-жень | пов-ть | Азот аммонийный | 4,05 | 10,1 |