**Информация о фактах превышения установленных нормативов выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух предприятиями**

**за январь-август 2018 года**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Брестская область** | | | | | | | | |
| № | Наименование юридического лица дата отбора проб номера протоколов | Место отбора проб | Наименование показателя | Замер | | | Установление факта превышения согласно  Эконип | |
| Факт | ПДК | Kпр. |
| Средняя (Х1+Х2)/2 | Средняя/ 1.1ПДК |
| 1 | Брестская обл. КУМПП ЖКХ "Барановичское районное  ЖКХ" Дата отбора проб:10.01.2018 Протокол №3-ВС от 12.01.2018(Бар) Повтор Протокол №36-ВС от 19.02.2018(Бар) | Котельная а/г Мир Котел Котел КВ-Р-0,5 Всего 1 шт. источник №217 | Углерод оксид (окись | 1579.41 | 1000 | 1.58(к) | 3341.6 | 3.04 |
|  |  |  |  | 5103.7 |  |  |  |  |
| 2 | Брестская обл. КУМПП ЖКХ "Лунинецкое ЖКХ" Дата отбора проб:16.01.2018 Протокол №03-ВС от 18.01.2018(Пин) Повтор Протокол №18-ВС от 07.02.2018(Пин) | Котельная. Котлы КВСМ-1,0 ОД-2 шт., КВ-1,16 Д-1 шт. источник №40 | Углерод оксид (окись | 3010.73 | 2000 | 1.51(к) | 2433.35 | 1.11 |
|  |  |  |  | 1856 |  |  |  |  |
| 3 | Брестская обл. ООО "Барановичский комбинат  пищевых продуктов и концентратов" Дата отбора проб:16.01.2018 Протокол №12-ВС от 19.01.2018(Бар) Повтор Протокол №35-ВС от 19.02.2018(Бар) | Котельная. Котлы КП-4,0-06Г. Всего 2 шт. источник №11 | Азот (IV) оксид (азот | 133.09 | 97 | 1.37(к) | 99.83 | 0.94 |
|  |  | Котельная. Котёл ДДН. Всего 1 шт. источник №7 | Азот (IV) оксид (азот | 110.56 | 90 | 1.23(к) | 114.385 | 1.16 |
|  |  | Котельная. Котлы КП-4,0-06Г. Всего 2 шт. источник №11 | Азот (IV) оксид (азот | 66.57 | 97 |  |  |  |
|  |  | Котельная. Котёл ДДН. Всего 1 шт. источник №7 | Азот (IV) оксид (азот | 118.21 | 90 |  |  |  |
| 4 | Брестская обл. ОАО "Торфопредприятие "Глинка" Дата отбора проб:17.01.2018 Протокол №06-ВС от 19.01.2018(Пин) Повтор Протокол №17-ВС от 07.02.2018(Пин) | Котельная Котел КВ-0,12Т источник №1 | Углерод оксид (окись | 4663.04 | 3214.7 | 1.45(к) | 4496.295 | 1.27 |
|  |  |  |  | 4329.55 |  |  |  |  |
| 5 | Брестская обл. Частное унитарное производственное  предприятие "Мебельная фабрика  "Лагуна" Дата отбора проб:26.01.2018 Протокол №20-ВС от 31.01.2018(Бар) Повтор Протокол №42-ВС от 28.02.2018(Бар) | Котельная Котел КВм-1.ОТ Всего 1 шт. источник №119.2 | Углерод оксид (окись | 2861.12 | 2000 | 1.43(к) | 3231.335 | 1.47 |
|  |  | Котельная Котел КВм-1.ОТ Всего 1 шт. источник №119.2 | Углерод оксид (окись | 3601.55 | 2000 |  |  |  |
|  |  | Котельная Котел КВм-1.ОТ Всего 1 шт. источник №119.1 | Углерод оксид (окись | 2108.72 | 1000 | 2.11(к) | 3816.975 | 3.47 |
|  |  |  |  | 5525.23 |  |  |  |  |
| 6 | Брестская обл. ТДУП "Торговый дом "Лагуна" Дата отбора проб:26.01.2018 Протокол №21-ВС от 29.01.2018(Бар) Повтор Протокол №43-ВС от 27.02.2018(Бар) | Котельная. Котел Kalvis. Всего 1 шт. источник №2 | Углерод оксид (окись | 6732.67 | 1000 | 6.73(к) | 4510.5 | 4.10 |
|  |  |  |  | 2288.33 |  |  |  |  |
| 7 | Брестская обл. КУМПП ЖКХ "Лунинецкое ЖКХ" Дата отбора проб:06.02.2018 Протокол №19-ВС от 07.02.2018(Пин) Повтор Протокол №35-ВС от 06.03.2018(Пин) | Котельная КВ-0,7Т-1шт.; КВ-0,34Т-1шт. источник №71 | Углерод оксид (окись | 7466.52 | 5000 | 1.49(к) | 7427.305 | 1.35 |
|  |  |  |  | 7388.09 |  |  |  |  |
| 8 | Брестская обл. КУМПП ЖКХ "Дрогичинское ЖКХ" Дата отбора проб:13.02.2018 Протокол №8-ВС от 27.02.2018(БОЛ) Повтор Протокол №23-ВС от 23.03.2018(БОЛ) | Котельная д. Липники источник №18 | Углерод оксид (окись | 7476.51 | 5000 | 1.5(к) | 4827.08 | 0.88 |
|  |  | Котельная г. Дрогичин, ул . Юбилейная источник №60 | Углерод оксид (окись | 2990.13 | 2000 | 1.5(к) | 1997.76 | 0.91 |
|  |  | Котелная д. Антополь источник №61 | Углерод оксид (окись | 7364.4 | 5000 | 1.47(к) | 4845.67 | 0.88 |
|  |  | Котельная д. Липники источник №18 | Углерод оксид (окись | 2177.65 | 5000 |  |  |  |
|  |  | Котельная г. Дрогичин, ул . Юбилейная источник №60 | Углерод оксид (окись | 1005.39 | 2000 |  |  |  |
|  |  | Котелная д. Антополь источник №61 | Углерод оксид (окись | 2326.94 | 5000 |  |  |  |
| 9 | Брестская обл. ОАО "Пинский опытно-механический  завод" Дата отбора проб:16.02.2018 Протокол №32-ВС от 19.02.2018(Пин) Повтор Протокол №37-ВС от 13.03.2018(Бар) | Литейный цех. Электропечь источник №106 | Углерод оксид (окись | 148.33 | 100 | 1.48(к) | 79.79 | 0.75 |
|  |  |  |  | 11.25 |  |  |  |  |
| 10 | Брестская обл. ОАО "Березовский сыродельный  комбинат" Дата отбора проб:19.02.2018 Протокол №38-ВС от 23.02.2018(Бар) Повтор Протокол №49-ВС от 19.03.2018(Бар) | Котельная Котел ДЕ 4-14Г Всего 2 шт. источник №3 | Азот (IV) оксид (азот | 157.69 | 140.4 | 1.12(к) | 152.865 | 0.99 |
|  |  |  |  | 148.04 |  |  |  |  |
| 11 | Брестская обл. ООО "Массив-древ" Дата отбора проб:20.02.2018 Протокол №39-ВС от 23.02.2018(Бар) Повтор Протокол №50-ВС от 20.03.2018(Бар) | Котельная. Котел КВт-0,5. Всего 2 шт. источник №10 | Углерод оксид (окись | 0.27 | 0.05 | 5.4 | 0.168735 | 3.07 |
|  |  |  |  | 0.06747 |  |  |  |  |
| 12 | Брестская обл. Филиал РУП "Брестэнерго" Брестские  электрические сети Дата отбора проб:26.02.2018 Протокол №11-ВС от 28.02.2018(БОЛ) Повтор нет | Топочная. Котел Vitoplex- 200 №2. источник №2 | Азот (IV) оксид (азот | 89.78 | 80 | 1.12(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 13 | Брестская обл. КУМПП ЖКХ "Микашевичское ЖКХ" Дата отбора проб:13.03.2018 Протокол №41-ВС от 14.03.2018(Пин) Повтор Протокол №43-ВС от 28.03.2018(Пин) | Котельная. Котлы: КВТС-0,46; КВт-Р-0,45-95. источник №21 | Углерод оксид (окись | 3214.51 | 1737 | 1.85(к) | 3289.63 | 1.72 |
|  |  |  |  | 3364.75 |  |  |  |  |
| 14 | Брестская обл. ОАО "Кобринский инструментальный  завод "СИТОМО" Дата отбора проб:15.03.2018 Протокол №15-ВС от 21.03.2018(отб. 15.03.2018)-БОЛ Повтор Протокол №25-ВС от 18.04.2018(отб. 12.04.2018)-БОЛ | Котельная №1. источник №0067 | Углерода оксид | 1809.57 | 1504.3 | 1.2(к) | 1373.535 | 0.83 |
|  |  | Котельная №2. источник №0068 | Углерода оксид | 2491.25 | 1488.7 | 1.67(к) | 1604.13 | 0.98 |
|  |  | Котельная №1. источник №0067 | Углерода оксид | 937.5 | 1504.3 |  |  |  |
|  |  | Котельная №2. источник №0068 | Углерода оксид | 717.01 | 1488.7 |  |  |  |
| 15 | Брестская обл. Частное унитарное производственное  предприятие "Мебельная фабрика  "Лагуна" Дата отбора проб:19.03.2018 Протокол №53-ВС от 27.03.2018(отб. 19.03.2018)-Бар Повтор Протокол №60-ВС от 27.04.2018(отб. 19.04.2018)-Бар | Котельная Котел КВм-1.ОТ Всего 1 шт. источник №119.2 | Взвешенные вещества | 139.74 | 30 | 4.66(к) | 82.315 | 2.49 |
|  |  |  |  | 24.89 |  |  |  |  |
| 16 | Брестская обл. КУМПП ЖКХ "Кобринское ЖКХ" (воздух, новое) Дата отбора проб:22.03.2018 Протокол №20-ВС от 27.03.2018(БОЛ) Повтор нет | Котельная №33 д. Еремичи источник №101 | Углерод оксид (окись | 1345.8 | 1000 | 1.35(к) | - |  |
|  |  | Котельная №39 д. Запруды источник №107 | Углерод оксид (окись | 2240.28 | 2000 | 1.12(к) | - |  |
|  |  | Котельная № 40 д. Залесье источник №108 | Углерод оксид (окись | 2698.22 | 2000 | 1.35(к) | - |  |
|  |  | Котельная № 43 д. Городец источник №111 | Углерод оксид (окись | 2926.68 | 2000 | 1.46(к) | - |  |
|  |  | Котельная №33 д. Еремичи источник №101 | Углерод оксид (окись | - | - | - |  |  |
|  |  | Котельная №39 д. Запруды источник №107 | Углерод оксид (окись | - | - | - |  |  |
|  |  | Котельная № 40 д. Залесье источник №108 | Углерод оксид (окись | - | - | - |  |  |
|  |  | Котельная № 43 д. Городец источник №111 | Углерод оксид (окись | - | - | - |  |  |
| 17 | Брестская обл. АБЗ "Жабинка" Филиал "ДСУ-15" ОАО  "ДСТ №4 г. Брест" Дата отбора проб:06.06.2018 Протокол №31-ВС от 15.06.2018(отб. 06.06.2018)-БОЛ Повтор нет | АБЗ "Жабинка". А/с устано вка "Тельтомат №2" источник №0002 | Взвешенные вещества | 12690.74 | 98 | 129.5(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
|  | Всего: Случаев - 17 Предприятий - 15 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Витебская область** | | | | | | | | |
| № | Наименование юридического лица дата отбора проб номера протоколов | Место отбора проб | Наименование показателя | Замер | | | Установление факта превышения согласно  Эконип | |
| Факт | ПДК | Kпр. |
| Средняя (Х1+Х2)/2 | Средняя/ 1.1ПДК |
| 1 | Витебская обл. УП ЖКХ "Дубровно-Коммунальник" Дата отбора проб:11.01.2018 Протокол №09-ВС от 16.01.2018(отб. 11.01.2018)-ОМЛ Повтор Протокол №32-ВС от 14.02.2018(отб. 09.02.2018)-ОМЛ | Котельная д.Буда. 2 котла Минск-1 источник №9 | Углерода оксид | 1.154 | 0.5942 | 1.94 | 0.82515 | 1.26 |
|  |  |  |  | 0.4963 |  |  |  |  |
| 2 | Витебская обл. УКП ЖКХ "Бешенковичский  коммунальник" (филиал  "Лепельводоканал") Дата отбора проб:24.01.2018 Протокол №32-ВС от 26.01.2018(отб. 24.01.2018)-ВОЛ Повтор Протокол №62-ВС от 23.02.2018(отб. 20.02.2018)-ВОЛ | Котельная д.Островно. Котлы: КВТ-0,5(1шт), Минск-1(2шт). источник №31 | Углерода оксид | 7102.04 | 2000 | 3.55(к) | 5710.045 | 2.60 |
|  |  |  |  | 4318.05 |  |  |  |  |
| 3 | Витебская обл. ОАО "Витебскмясомолпром" Дата отбора проб:09.02.2018 Протокол №53-ВС от 16.02.2018(отб. 09.02.2018)-ВОЛ Повтор Протокол №79-ВС от 07.03.2018(отб. 06.03.2018)-ВОЛ | Котельная. Котлы: КВ-Р-0.3 (1шт.), ТГВ-0.07 (2шт.) источник №10 | Углерода оксид | 8540.97 | 2000 | 4.27(к) | 7331.32 | 3.33 |
|  |  |  |  | 6121.67 |  |  |  |  |
| 4 | Витебская обл. УКП ЖКХ Шарковщинского района,  Витебская обл. Дата отбора проб:15.02.2018 Протокол №26-ВС от 19.02.2018(отб. 15.02.2018)-Глу Повтор Протокол №42-ВС от 21.03.2018(отб. 15.03.2018)-Глу | Котельная, котлы КВТС-1 - 2 шт., КВТС-0,7 - 2 шт. источник №29 | Углерода оксид | 6291.43 | 5000 | 1.26(к) | 5327.435 | 0.97 |
|  |  |  |  | 4363.44 |  |  |  |  |
| 5 | Витебская обл. ОАО "Витебская бройлерная  птицефабрика" (основная площадка) Дата отбора проб:03.03.2018 Протокол №75-ВС от 05.03.2018(отб. 03.03.2018)-ВОЛ Повтор Протокол №96-ВС от 29.03.2018(отб. 28.03.2018)-ВОЛ | Котельная цеха по производству комбикормов. Котлы: Logano SK-745 (2 шт.) источник №41 | Азота диоксид | 167.07 | 100 | 1.67(к) | 163.87 | 1.49 |
|  |  |  |  | 160.67 |  |  |  |  |
| 6 | Витебская обл. Верхнедвинское ГРУПП ЖКХ  (мобильные источники выбросов) Дата отбора проб:12.03.2018 Протокол №27-ВС от 15.03.2018(отб. 12.03.2018)-НМЛ Повтор нет | Котельная Всего: 3 котла КВ-СМ-1-Д 2006 г.в. в экс. источник №84 | Углерода оксид | 7398.62 | 1000 | 7.4(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 7 | Витебская обл. Сенненское районное УП ЖКХ Дата отбора проб:20.03.2018 Протокол №60-ВС от 23.03.2018(отб. 20.03.2018)-ОМЛ Повтор Протокол №75-ВС от 09.04.2018(отб. 03.04.2018)-ОМЛ | Котельная д.Ходцы в котельной 2 котла марка котлов: КВТС источник №11 | Углерода оксид | 7208.26 | 5000 | 1.44(к) | 4866.1 | 0.88 |
|  |  |  |  | 2523.94 |  |  |  |  |
| 8 | Витебская обл. УП ЖКХ Поставского района Дата отбора проб:21.03.2018 Протокол №49-ВС от 23.03.2018(отб. 21.03.2018)-Глу Повтор Протокол №62-ВС от 06.04.2018(отб. 04.04.2018)-Глу | Котельная, котлы КВТ-1 - 1 шт., КВТС-1 - 1 шт. источник №1801 | Углерода оксид | 2634.62 | 1997.845 | 1.32(к) | 2226.88 | 1.01 |
|  |  |  |  | 1819.14 |  |  |  |  |
| 9 | Витебская обл. КУП "Оршатеплосети" Дата отбора проб:28.03.2018 Протокол №69-ВС от 30.03.2018(отб. 28.03.2018)-ОМЛ Повтор нет | Котельная. В котельной 3 котла: КБНГ-2,5 (2шт.) КСВм-1,5 источник №41 | Углерода оксид | 2423.17 | 1250.8 | 1.94(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 10 | Витебская обл. ПУП "Витебский комбинат  хлебопродуктов" (ОАО "Витебский  к-т хлебопродуктов) Дата отбора проб:05.04.2018 Протокол №101-ВС от 06.04.2018(отб. 05.04.2018)-ВОЛ Повтор Протокол №112-ВС от 02.05.2018(отб. 02.05.2018)-ВОЛ | Котельная. Котлы: ДЕ-6,5(1шт), КП-1,6(1шт). источник №75 | Азота диоксид | 156.09 | 120.8 | 1.29(к) | 125.44 | 0.94 |
|  |  |  |  | 94.79 |  |  |  |  |
| 11 | Витебская обл. КУП "Витебскоблдорстрой" филиал  "Бешенковичское ДРСУ №110" Дата отбора проб:22.05.2018 Протокол №120-ВС от 25.05.2018(отб. 22.05.2018)-ВОЛ Повтор нет | АБЗ д.Ворохобки. А/с установка ПМ-80А(1шт). источник №201 | Взвешенные вещества | 4120.88 | 2316.7 | 1.78(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 12 | Витебская обл. УКП ЖКХ "Бешенковичский  коммунальник" (филиал  "Лепельводоканал") Дата отбора проб:22.05.2018 Протокол №121-ВС от 25.05.2018(отб. 22.05.2018)-ВОЛ Повтор Протокол №132-ВС от 07.06.2018(отб. 06.06.2018)-ВОЛ | Котельная РАПТ Котлы: КВТ-1(2шт). источник №8 | Углерода оксид | 12391.18 | 2000 | 6.2(к) | 13758.345 | 6.25 |
|  |  |  |  | 15125.51 |  |  |  |  |
| 13 | Витебская обл. Государственное учреждение  "Лепельский военный санаторий ВС  РБ" Дата отбора проб:23.05.2018 Протокол №124-ВС от 25.05.2018(отб. 23.05.2018)-ВОЛ Повтор Протокол №140-ВС от 20.06.2018(отб. 19.06.2018)-ВОЛ | Котельная. Котлы: КВ-Р-0.5-95 (2шт.), KBW-1.0-95 (2шт.) источник №14 | Углерода оксид | 1306.4 | 1000 | 1.31(к) | 1224.545 | 1.11 |
|  |  |  |  | 1142.69 |  |  |  |  |
| 14 | Витебская обл. ООО "ВитЭколайн" Дата отбора проб:05.06.2018 Протокол №131-ВС от 06.06.2018(отб. 05.06.2018)-ВОЛ Повтор Протокол №141-ВС от 21.06.2018(отб. 20.06.2018)-ВОЛ | Цех утилизации медпрепаратов. Установка: инсинератор Бренер-200(1шт) источник №1 | Азота диоксид | 181.92 | 76.48 | 2.38(к) | 139.98 | 1.66 |
|  |  |  |  | 165.25 | 93.4 | 1.77(к) |  |  |
|  |  |  | Азота диоксид | 98.04 | 76.48 |  |  |  |
|  |  |  |  | 26.75 | 93.4 |  |  |  |
| 15 | Витебская обл. КУП "Витебскоблдорстрой" филиал  "Лиозненское ДРСУ-107" Дата отбора проб:26.06.2018 Протокол №143-ВС от 27.06.2018(отб. 26.06.2018)-ВОЛ Повтор нет | АБЗ д.Адаменки. А/с установка ДС-185 (1шт). источник №10 | Азота диоксид | 63.89 | 26.52 | 2.41(к) | - |  |
|  |  |  |  | 1779.5 | 402.18 | 4.42(к) |  |  |
|  |  |  | Азота диоксид | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
|  | Всего: Случаев - 15 Предприятий - 14 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Гомельская область** | | | | | | | | |
| № | Наименование юридического лица дата отбора проб номера протоколов | Место отбора проб | Наименование показателя | Замер | | | Установление факта превышения согласно  Эконип | |
| Факт | ПДК | Kпр. |
| Средняя (Х1+Х2)/2 | Средняя/ 1.1ПДК |
| 1 | Гомельская обл. ОАО "Мозырьпромстрой". Участок  подсобного производства Дата отбора проб:12.01.2018 Протокол №3-ВС от 15.01.2018(отб. 12.01.2018)-Моз Повтор Протокол №32-ВС от 12.02.2018(отб. 09.02.2018)-Моз | Котельная. Котлы КПм-1000Т,   КПр-1000Т источник №1046 | Углерод оксид (окись | 2189.7 | 1000 | 2.19(к) | 2092.715 | 1.90 |
|  |  |  |  | 1995.73 |  |  |  |  |
| 2 | Гомельская обл. Хойникское РайПО Дата отбора проб:18.01.2018 Протокол №12-ВС от 22.01.2018(отб. 18.01.2018)-Моз Повтор Протокол №41-ВС от 15.02.2018(отб. 13.02.2018)-Моз | Котельная хлебозавода Котел Е-1-9Г Хлебопекарный цех  Печь ФТЛ2 -66 источник №72 | Углерод оксид (окись | 261.47 | 150 | 1.74(к) | 200.19 | 1.21 |
|  |  |  |  | 138.91 |  |  |  |  |
| 3 | Гомельская обл. ОАО "Светлогорский  целлюлозно-картонный комбинат" Дата отбора проб:19.01.2018 Протокол №27-ВС от 19.01.2018(отб. 19.01.2018)-Жло Повтор нет | Цех регенерации щелочи. Участок каустизации щелочи. Известерегенерационная вращающая печь источник №154 | Углерод оксид (окись | 530.21 | 62.5 | 8.48(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 4 | Гомельская обл. ОАО "Светлогорский  целлюлозно-картонный комбинат" Дата отбора проб:20.01.2018 Протокол №26-ВС от 23.01.2018(отб. 20.01.2018)-ОЛА Повтор нет | Цех регенерации щёлочи. Участок каустизации щёлочи. Известерегенерационная вращающаяся печь источник №154 | Углерод оксид (окись | 580.652 | 62.5 | 9.29(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 5 | Гомельская обл. ОАО "Светлогорский  целлюлозно-картонный комбинат" Дата отбора проб:21.01.2018 Протокол №28-ВС от 21.01.2018(отб. 21.01.2018)-Жло Повтор нет | Цех регенерации щелочи. Участок каустизации щелочи. Известерегенерационная  вращающаяся печь. источник №154 | Углерод оксид (окись | 733.1 | 62.5 | 11.73(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 6 | Гомельская обл. ОАО "Светлогорский  целлюлозно-картонный комбинат" Дата отбора проб:22.01.2018 Протокол №29-ВС от 22.01.2018(отб. 22.01.2018)-Жло Повтор нет | Цех регенерации щелочи. Участок каустизации щелочи. Известерегерационная вращающаяся печь. источник №154 | Углерод оксид (окись | 784.56 | 62.5 | 12.55(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 7 | Гомельская обл. ОАО "Светлогорский  целлюлозно-картонный комбинат" Дата отбора проб:23.01.2018 Протокол №28-ВС от 25.01.2018(отб. 23.01.2018)-ОЛА Повтор нет | Цех регенерации щёлочи. Участок каустизации щёлочи. Известерегенерационная вращающаяся печь. источник №154 | Углерод оксид (окись | 840.365 | 62.5 | 13.45(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 8 | Гомельская обл. ОАО "Светлогорский  целлюлозно-картонный комбинат" Дата отбора проб:24.01.2018 Протокол №30-ВС от 24.01.2018(отб. 24.01.2018)-Жло Повтор нет | Цех регенерации щелочи. Участок каустизации щелочи. Известерегенерационная вращающаяся печь. источник №154 | Углерод оксид (окись | 322.61 | 62.5 | 5.16(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 9 | Гомельская обл. ОАО "Светлогорский  целлюлозно-картонный комбинат" Дата отбора проб:26.01.2018 Протокол №35-ВС от 26.01.2018(отб. 26.01.2018)-Жло Повтор нет | Цех регенерации щелочи. Участок каустизации щелочи. Известерегенерационная вращающаяся печь источник №154 | Углерод оксид (окись | 121.5 | 62.5 | 1.94(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 10 | Гомельская обл. ОАО "Светлогорский  целлюлозно-картонный комбинат" Дата отбора проб:27.01.2018 Протокол №32-ВС от 29.01.2018(отб. 27.01.2018)-ОЛА Повтор нет | Цех регенерации щёлочи. Участок каустизации щёлочи. Известерегенерационная вращающаяся печь источник №154 | Углерод оксид (окись | 263.015 | 62.5 | 4.21(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 11 | Гомельская обл. ГПНИУ "Полесский государственный  радиационноэкологический  заповедник" Дата отбора проб:09.02.2018 Протокол №36-ВС от 12.02.2018(отб. 09.02.2018)-Моз Повтор нет | Производственная  площадка №3 г.п. Комарин Котельная  Котел КВ-Р-0,5-2шт. источник №26 | Углерод оксид (окись | 0.08445 | - | 0 | - |  |
|  |  |  |  | 0.01721 |  | 0 |  |  |
|  |  |  | Углерод оксид (окись | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
| 12 | Гомельская обл. ОАО "Комбинат "Восток" Дата отбора проб:20.02.2018 Протокол №57-ВС от 21.02.2018(отб. 20.02.2018)-ОЛА Повтор Протокол №81-ВС от 20.03.2018(отб. 20.03.2018)-ОЛА | Котельная, котел КВ-П-0,45-95 источник №104 | Углерод оксид (окись | 4441.598 | 1000 | 4.44(к) | 2991.5705 | 2.72 |
|  |  |  |  | 1541.543 |  |  |  |  |
| 13 | Гомельская обл. КЖУП "Хойникский коммунальник" Дата отбора проб:02.03.2018 Протокол №57-ВС от 03.03.2018(отб. 02.03.2018)-Моз Повтор Протокол №66-ВС от 28.03.2018(отб. 27.03.2018)-Моз | Котельная н.п.Поселичи, школа, детсад Котел КВС-0,63-1шт КВС-0,3-1шт. источник №23 | Твердые частицы сумма | 763.76 | 500 | 1.53(к) | 570.44 | 1.04 |
|  |  |  |  | 377.12 |  |  |  |  |
| 14 | Гомельская обл. Филиал "Гомельобои" ОАО  "ЦБК-Консалт" Дата отбора проб:12.04.2018 Протокол №106-ВС от 14.04.2018(отб. 12.04.2018)-ОЛА Повтор Протокол №120-ВС от 07.05.2018(отб. 03.05.2018)-ОЛА | Цех производства обоев ПВХ, ОПМ 9, ОПМ 10 источник №149 | Формальдегид | 3.202 | 1.7 | 1.88(к) | 3.906 | 2.09 |
|  |  |  |  | 4.61 |  |  |  |  |
| 15 | Гомельская обл. ГЛХУ "Василевичский лесхоз" Дата отбора проб:13.04.2018 Протокол №73-ВС от 18.04.2018(отб. 13.04.2018)-Моз Повтор Протокол №85-ВС от 14.05.2018(отб. 11.05.2018)-Моз | Тарный участок Д/о станки-5 шт. Циклон ОЭКДМ 18.1ступ оч. источник №8 | Взвешенные вещества | 49.71 | 32.48 | 1.53(к) | 44.845 | 1.26 |
|  |  | Столярный участок Д/о станки-9 шт. Циклон ОЭКДМ 18.1 ступ оч. источник №9 | Взвешенные вещества | 67.15 | 31.62 | 2.12(к) | 57.6 | 1.66 |
|  |  | Тарный участок Д/о станки-5 шт. Циклон ОЭКДМ 18.1ступ оч. источник №8 | Взвешенные вещества | 39.98 | 32.48 |  |  |  |
|  |  | Столярный участок Д/о станки-9 шт. Циклон ОЭКДМ 18.1 ступ оч. источник №9 | Взвешенные вещества | 48.05 | 31.62 |  |  |  |
| 16 | Гомельская обл. КЖУП "Буда-Кошелевский  коммунальник" Дата отбора проб:20.04.2018 Протокол №95-ВС от 20.04.2018(отб. 20.04.2018)-Жло Повтор Протокол №104-ВС от 17.05.2018(отб. 17.05.2018)-Жло | Котельная, котел КВп-0,45 WT источник №203 | Углерода оксид | 1199.15 | 984 | 1.22(к) | 1086.39 | 1.00 |
|  |  |  |  | 973.63 |  |  |  |  |
| 17 | Гомельская обл. ОАО "Речицадрев" Дата отбора проб:02.05.2018 Протокол №117-ВС от 04.05.2018(отб. 02.05.2018)-ОЛА Повтор нет | Завод синтетических смол. Цех по пр-ву синтетических смол, установка КФК, реакторы смолы источник №760 | Аммиак | 0.94 | - | 0(к) | - |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
| 18 | Гомельская обл. ДРСУ-152 КПРСУП "Гомельоблдорстрой" Дата отбора проб:11.05.2018 Протокол №86-ВС от 15.05.2018(отб. 11.05.2018)-Моз Повтор Протокол №105-ВС от 07.06.2018(отб. 06.06.2018)-Моз | АБЗ ДС-158, сушильный барабан источник №101 | Взвешенные вещества | 245.96 | 100 | 2.46(к) | 171.28 | 1.56 |
|  |  |  |  | 96.6 |  |  |  |  |
| 19 | Гомельская обл. ПУП "Мозырский завод ЖБИ №4" ОАО  "Полесьестрой" Дата отбора проб:23.05.2018 Протокол №93-ВС от 24.05.2018(отб. 23.05.2018)-Моз Повтор Протокол №114-ВС от 19.06.2018(отб. 18.06.2018)-Моз | Арматурный участок Правильно- отрезной станок источник №5 | Взвешенные вещества | 64.2 | 50 | 1.28(к) | 56.77 | 1.03 |
|  |  |  |  | 49.34 |  |  |  |  |
| 20 | Гомельская обл. Филиал "Гомельобои" ОАО  "ЦБК-Консалт" Дата отбора проб:06.06.2018 Протокол №140-ВС от 08.06.2018(отб. 06.06.2018)-ОЛА Повтор Протокол №151-ВС от 21.06.2018(отб. 20.06.2018)-ОЛА | Цех по производству обоев ПВХ, ОПМ-9, ОПМ-10 источник №149 | Формальдегид | 3.5 | 1.7 | 2.06(к) | 4.15 | 2.22 |
|  |  |  |  | 4.8 |  |  |  |  |
| 21 | Гомельская обл. ф-л "Рогачевжелезобетон" ОАО  "Кричевцементошифер" Дата отбора проб:20.06.2018 Протокол №124-ВС от 21.06.2018(отб. 20.06.2018)-Жло Повтор Протокол №128-ВС от 09.07.2018(отб. 09.07.2018)-Жло | Котельная, котел КПр-1000т источник №59 | Ангидрид сернистый | 111.24 | 40.31 | 2.76(к) | 69.75 | 1.57 |
|  |  |  |  | 3319.66 | 1000 | 3.32(к) |  |  |
|  |  |  | Ангидрид сернистый | 28.26 | 40.31 |  |  |  |
|  |  |  |  | 2332.77 | 1000 |  |  |  |
| 22 | Гомельская обл. Филиал "Гомельобои" ОАО  "ЦБК-Консалт" Дата отбора проб:20.06.2018 Протокол №152-ВС от 21.06.2018(отб. 20.06.2018)-ОЛА Повтор нет | Цех по производству обоев ПВХ, участок трафаретной печати, ОПМ-9, ОПМ-10 источник №149 | Формальдегид | 4.96 | 1.7 | 2.92(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 23 | Гомельская обл. Филиал "Гомельобои" ОАО  "ЦБК-Консалт" Дата отбора проб:21.06.2018 Протокол №153-ВС от 21.06.2018(отб. 21.06.2018)-ОЛА Повтор нет | Цех по производству обоев ПВХ, участок трафаретной печати, ОПМ-9, ОПМ-10 источник №149 | Формальдегид | 4.67 | 1.7 | 2.75(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 24 | Гомельская обл. Филиал "Гомельобои" ОАО  "ЦБК-Консалт" Дата отбора проб:22.06.2018 Протокол №154-ВС от 22.06.2018(отб. 22.06.2018)-ОЛА Повтор нет | Цех по производству обоев ПВХ, участок трафаретной печати, ОПМ-9, ОПМ-10 источник №149 | Формальдегид | 2.68 | 1.7 | 1.58(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 25 | Гомельская обл. Филиал "Гомельобои" ОАО  "ЦБК-Консалт" Дата отбора проб:29.06.2018 Протокол №160-ВС от 04.07.2018(отб. 29.06.2018)-ОЛА Повтор нет | Цех по производству обоев ПВХ, участок трафаретной печати, ОПМ-9, ОПМ-10 источник №149 | Формальдегид | 3.87 | 1.7 | 2.28(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 26 | Гомельская обл. Филиал "Гомельобои" ОАО  "ЦБК-Консалт" Дата отбора проб:06.07.2018 Протокол №164-ВС от 09.07.2018(отб. 06.07.2018)-ОЛА Повтор нет | Цех по производству обоев ПВХ, участок трафаретной печати, ОПМ-9, ОПМ-10 источник №149 | Формальдегид | 2.78 | 1.7 | 1.64(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 27 | Гомельская обл. Филиал ДСУ №21 ОАО "ДСТ N2 г.  Гомель" Дата отбора проб:24.07.2018 Протокол №46-ВС от 31.07.2018(отб. 24.07.2018)-Жит Повтор нет | АБЗ Тельтомат Сушильный барабан источник №6 | Взвешенные вещества | 177.81 | 100 | 1.78(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 28 | Гомельская обл. ГЛХУ "Калинковичский лесхоз" Дата отбора проб:17.08.2018 Протокол №140-ВС от 20.08.2018(отб. 17.08.2018)-Моз Повтор нет | Цех оцилиндровки  древесины  Деревообрабатывающие  станки-4шт.Циклон источник №17 | Взвешенные вещества | 75.76 | 42.1 | 1.8(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 29 | Гомельская обл. ОАО "Светлогорский ЦКК" - второй  пусковой комплекс производства  целлюлозы Дата отбора проб:18.08.2018 Протокол №204-ВС от 23.08.2018(отб. 18.08.2018)-ОЛА Повтор нет | Цех регенерации. Известерегенерационная вращающаяся печь источник №154 | Азота диоксид | 545.99 | 310 | 1.76(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 30 | Гомельская обл. Филиал "Гомельобои" ОАО  "ЦБК-Консалт" Дата отбора проб:20.08.2018 Протокол №205-ВС от 21.08.2018(отб. 20.08.2018)-ОЛА Повтор нет | Цех по производству обоев ПВХ, участок трафаретной печати, ОПМ-9, ОПМ-10 источник №149 | Аммиак | 10.11 | 4.4 | 2.3(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
|  | Всего: Случаев - 30 Предприятий - 16 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Гродненская область** | | | | | | | | |
| № | Наименование юридического лица дата отбора проб номера протоколов | Место отбора проб | Наименование показателя | Замер | | | Установление факта превышения согласно  Эконип | |
| Факт | ПДК | Kпр. |
| Средняя (Х1+Х2)/2 | Средняя/ 1.1ПДК |
| 1 | Гродненская обл. ООО "Эрнис" Дата отбора проб:08.01.2018 Протокол №1-ВС от 09.01.2018(отб. 08.01.2018)-ОЛА Повтор нет | Котельная, котлы Vitoplex 2 шт. источник №1 | Азот (IV) оксид (азот | 0.004308 | - | 0 | - |  |
|  |  |  |  | 0.000784 |  | 0 |  |  |
|  |  |  | Азот (IV) оксид (азот | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
| 2 | Гродненская обл. Гродненское областное  потребительское общество  Вороновский филиал Дата отбора проб:10.01.2018 Протокол №1-ВС от 12.01.2018(отб. 10.01.2018)-Лид Повтор нет | Хлебопекарное производство Всего 3 печи работает 2 печи источник №50 | Азот (IV) оксид (азот | 78.07 | - | 0(к) | - |  |
|  |  |  |  | 18.5 |  | 0(к) |  |  |
|  |  |  | Азот (IV) оксид (азот | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
| 3 | Гродненская обл. ОАО "Гродненская обувная  фабрика"Неман" Дата отбора проб:23.01.2018 Протокол №8-ВС от 01.02.2018(отб. 23.01.2018)-ОЛА Повтор нет | Пошивочный цех. Камера тонирования. источник №10 | Твердые частицы сумма | 3.94 | - | 0(к) | - |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
| 4 | Гродненская обл. ОАО "Гродненская обувная  фабрика"Неман" Дата отбора проб:24.01.2018 Протокол №10-ВС от 01.02.2018(отб. 24.01.2018)-ОЛА Повтор нет | Химический участок. Вальцы. источник №46 | Твердые частицы сумма | 2.53 | - | 0(к) | - |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
| 5 | Гродненская обл. ОАО "Стеклозавод "Неман" Дата отбора проб:25.01.2018 Протокол №7-ВС от 29.01.2018(отб. 25.01.2018)-Лид Повтор Протокол №24-ВС от 21.02.2018(отб. 20.02.2018)-Лид | Цех производства стекловаты Печь полимеризации с установкой термического дожигания дымовых газов источник №503 | Углерод оксид (окись | 132.45 | 100 | 1.32(к) | 93.91 | 0.85 |
|  |  |  |  | 55.37 |  |  |  |  |
| 6 | Гродненская обл. Лидский участок ОАО "Кореличи-лен" Дата отбора проб:26.01.2018 Протокол №8-ВС от 30.01.2018(отб. 26.01.2018)-Лид Повтор нет | Производственный корпус источник №27 | Твердые частицы сумма | 3.73 | - | 0(к) | - |  |
|  |  | Производственный корпус Венткамера источник №7 | Твердые частицы сумма | 6.9 | - | 0(к) | - |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
|  |  | Производственный корпус источник №27 | Твердые частицы сумма | - | - | - |  |  |
| 7 | Гродненская обл. Сморгонское РУП "ЖКХ" Дата отбора проб:05.02.2018 Протокол №10-ВС от 06.02.2018(отб. 05.02.2018)-Смо Повтор Протокол №16-ВС от 28.02.2018(отб. 26.02.2018)-Смо | Котельная школы аг.Залесье 2 котла КВ-П-0,3-95 работал котёл №1 газоход источник №36 | Углерод оксид (окись | 1409.21 | 960 | 1.47(к) | 1102.68 | 1.04 |
|  |  | Котельная сельсовета аг.Залесье 2 котла КВт-Р-0,45-95-2 шт. работал котёл №1 газоход источник №69 | Углерод оксид (окись | 6135.73 | 1000 | 6.14(к) | 5576.19 | 5.07 |
|  |  | Котельная школы аг.Залесье 2 котла КВ-П-0,3-95 работал котёл №1 газоход источник №36 | Углерод оксид (окись | 796.15 | 960 |  |  |  |
|  |  | Котельная сельсовета аг.Залесье 2 котла КВт-Р-0,45-95-2 шт. работал котёл №1 газоход источник №69 | Углерод оксид (окись | 5016.65 | 1000 |  |  |  |
| 8 | Гродненская обл. Лидский участок ОАО "Кореличи-лен" Дата отбора проб:07.02.2018 Протокол №12-ВС от 07.02.2018(отб. 07.02.2018)-Лид Повтор нет | Производственный корпус Венткамера источник №5 | Твердые частицы сумма | 5.18 | - | 0(к) | - |  |
|  |  | Производственный корпус Венткамера источник №6 | Твердые частицы сумма | 6.63 | - | 0(к) | - |  |
|  |  | Производственный корпус Венткамера источник №5 | Твердые частицы сумма | - | - | - |  |  |
|  |  | Производственный корпус Венткамера источник №6 | Твердые частицы сумма | - | - | - |  |  |
| 9 | Гродненская обл. Лидское ГУП ЖКХ Дата отбора проб:09.02.2018 Протокол №16-ВС от 13.02.2018(отб. 09.02.2018)-Лид Повтор Протокол №26-ВС от 07.03.2018(отб. 06.03.2018)-Лид | Котельная д.Минойты (ремзавод) Всего 1 котел КОМКОНТ источник №100 | Углерод оксид (окись | 1587.31 | 486.2 | 3.26(к) | 1203.46 | 2.25 |
|  |  |  |  | 819.61 |  |  |  |  |
| 10 | Гродненская обл. КУП "Волковысское коммунальное  хозяйство" Дата отбора проб:12.02.2018 Протокол №22-ВС от 13.02.2018(отб. 12.02.2018)-ОЛА Повтор Протокол №38-ВС от 14.03.2018(отб. 12.03.2018)-ОЛА | Модуль нагрева. АF-105,год изг.2006. источник №249 | Азот (IV) оксид (азот | 111.16 | 100 | 1.11(к) | 111.92 | 1.02 |
|  |  |  |  | 112.68 |  |  |  |  |
| 11 | Гродненская обл. РУП "Свислочское ЖКХ" Дата отбора проб:19.02.2018 Протокол №24-ВС от 21.02.2018(отб. 19.02.2018)-ОЛА Повтор Протокол №47-ВС от 19.03.2018(отб. 16.03.2018)-ОЛА | Котельная д. Кобыльники. Котел КВТС-1-резерв, котел Квр-0,63Д. год изг. 2007. источник №18 | Углерод оксид (окись | 5098.75 | 2572.2 | 1.98(к) | 5136.515 | 1.82 |
|  |  |  |  | 5174.28 |  |  |  |  |
| 12 | Гродненская обл. РУП "Свислочское ЖКХ" Дата отбора проб:19.02.2018 Протокол №29-ВС от 21.02.2018(отб. 19.02.2018)-ОЛА Повтор Протокол №48-ВС от 19.03.2018(отб. 16.03.2018)-ОЛА | Котельная д.Занки. Котел КВР-0.3т. год изг. 2014 источник №35 | Углерод оксид (окись | 4375.01 | 2492.2 | 1.76(к) | 3889.275 | 1.42 |
|  |  |  |  | 3403.54 |  |  |  |  |
| 13 | Гродненская обл. ГУРСП "Гроднозеленстрой" Дата отбора проб:22.02.2018 Протокол №31-ВС от 27.02.2018(отб. 22.02.2018)-ОЛА Повтор Протокол №40-ВС от 14.03.2018(отб. 13.03.2018)-ОЛА | Котельная. Котел Compakt CH-200 DHP год изг.2013. источник №1 | Углерод оксид (окись | 966.69 | 749.7 | 1.29(к) | 829.995 | 1.01 |
|  |  |  |  | 693.3 |  |  |  |  |
| 14 | Гродненская обл. Зельвенское РУП ЖКХ Дата отбора проб:26.02.2018 Протокол №32-ВС от 02.03.2018(отб. 26.02.2018)-ОЛА Повтор Протокол №53-ВС от 23.03.2018(отб. 21.03.2018)-ОЛА | Котельная санаторной школы- интерната. Котел КВт-Р-1 год изг. 2012. источник №77 | Углерод оксид (окись | 1567.23 | 1000 | 1.57(к) | 1262.53 | 1.15 |
|  |  |  |  | 957.83 |  |  |  |  |
| 15 | Гродненская обл. Сморгонское РУП "ЖКХ" Дата отбора проб:05.03.2018 Протокол №22-ВС от 06.03.2018(отб. 05.03.2018)-Смо Повтор Протокол №32-ВС от 05.04.2018(отб. 04.04.2018)-Смо | Котельная аг.Белковщина 2 котла КВП-0,3-95 работал котел №1 котлы 2017г.в. газоход источник №26 | Углерод оксид (окись | 3229.5 | 1000 | 3.23(к) | 3148.225 | 2.86 |
|  |  |  |  | 3066.95 |  |  |  |  |
| 16 | Гродненская обл. КУП "Волковысское коммунальное  хозяйство" Дата отбора проб:05.03.2018 Протокол №35-ВС от 13.03.2018(отб. 05.03.2018)-ОЛА Повтор Протокол №67-ВС от 05.04.2018(отб. 04.04.2018)-ОЛА | Котельная. д.Изабелин, котел КТВ-250 год изг. 2008. источник №128 | Углерод оксид (окись | 9271.63 | 7500 | 1.24(к) | 8505.445 | 1.03 |
|  |  |  |  | 7739.26 |  |  |  |  |
| 17 | Гродненская обл. КУП "Волковысское коммунальное  хозяйство" Дата отбора проб:05.03.2018 Протокол №37-ВС от 13.03.2018(отб. 05.03.2018)-ОЛА Повтор Протокол №66-ВС от 05.04.2018(отб. 04.04.2018)-ОЛА | Котельная, д.Подороск, котел КВ-р-0,5 год изгот.2011. источник №30 | Углерод оксид (окись | 6014.45 | 1000 | 6.01(к) | 5206.905 | 4.73 |
|  |  |  |  | 4399.36 |  |  |  |  |
| 18 | Гродненская обл. Сморгонское РУП "ЖКХ" Дата отбора проб:12.03.2018 Протокол №25-ВС от 15.03.2018(отб. 12.03.2018)-Смо Повтор Протокол №34-ВС от 05.04.2018(отб. 04.04.2018)-Смо | Котельная школы аг. Жодишки котел КВР-1 газоход источник №45 | Углерод оксид (окись | 1628.13 | 1000 | 1.63(к) | 1449.625 | 1.32 |
|  | Котельная психбольницы аг Жодишки, котел КВР-1 газоход источник №48 | Углерод оксид (окись | 1636.36 | 1000 | 1.64(к) | 1312.35 | 1.19 |
|  |  | Котельная школы аг. Жодишки котел КВР-1 газоход источник №45 | Углерод оксид (окись | 1271.12 | 1000 |  |  |  |
|  |  | Котельная психбольницы аг Жодишки, котел КВР-1 газоход источник №48 | Углерод оксид (окись | 988.34 | 1000 |  |  |  |
| 19 | Гродненская обл. Зельвенское РУП ЖКХ Дата отбора проб:19.03.2018 Протокол №49-ВС от 21.03.2018(отб. 19.03.2018)-ОЛА Повтор Протокол №69-ВС от 05.04.2018(отб. 04.04.2018)-ОЛА | Котельная д. Елка. Котел КВ-РТ-0,5-95. год изг. 2005 источник №49 | Углерод оксид (окись | 4512.54 | 2007 | 2.25(к) | 4367.5 | 1.98 |
|  |  |  |  | 4222.46 |  |  |  |  |
| 20 | Гродненская обл. Зельвенское РУП ЖКХ Дата отбора проб:19.03.2018 Протокол №51-ВС от 21.03.2018(отб. 19.03.2018)-ОЛА Повтор Протокол №68-ВС от 05.04.2018(отб. 04.04.2018)-ОЛА | Котельная пос. Октябрьский. Котел КВ-0,63-115. год изг. 2001 источник №24 | Углерод оксид (окись | 8177.68 | 5522 | 1.48(к) | 7767.125 | 1.28 |
|  |  |  |  | 7356.57 |  |  |  |  |
| 21 | Гродненская обл. Дятловское РУП ЖКХ Дата отбора проб:27.03.2018 Протокол №35-ВС от 28.03.2018(отб. 27.03.2018)-Лид Повтор Протокол №44-ВС от 09.04.2018(отб. 06.04.2018)-Лид | Котельная д.Роготно Всего 2 котла Работает 1 котел КВТ-0,25 источник №37 | Углерод оксид (окись | 4909.17 | 3674.4 | 1.34(к) | 4575.64 | 1.13 |
|  |  |  |  | 4242.11 |  |  |  |  |
| 22 | Гродненская обл. Дятловское РУП ЖКХ Дата отбора проб:27.03.2018 Протокол №36-ВС от 28.03.2018(отб. 27.03.2018)-Лид Повтор Протокол №45-ВС от 09.04.2018(отб. 06.04.2018)-Лид | Котельная д.Леоновичи Всего 2 котла Работает 1 котел  КВТ-0,25 источник №39 | Углерод оксид (окись | 6052.41 | 3661 | 1.65(к) | 5096.42 | 1.27 |
|  |  |  |  | 4140.43 |  |  |  |  |
| 23 | Гродненская обл. Открытое акционерное общество  "Гроднорайагросервис" Дата отбора проб:27.03.2018 Протокол №64-ВС от 28.03.2018(отб. 27.03.2018)-ОЛА Повтор нет | Котельная ст. Аульс котел "Факел-0.8" 2 шт., один в резерве. год изг. 1980. источник №13 | Азот (IV) оксид (азот | 0.009329 | 0.006 | 1.55 | - |  |
|  |  |  |  | 85.12 | 21.5 | 3.96(к) |  |  |
|  |  |  | Азот (IV) оксид (азот | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
| 24 | Гродненская обл. ОАО "ВолМет" Дата отбора проб:06.04.2018 Протокол №70-ВС от 10.04.2018(отб. 06.04.2018)-ОЛА Повтор нет | Котельная, котел паровой №3 Е-1.6. год изг.1999. источник №112 | Азот (IV) оксид (азот | 106.01 | 67.56 | 1.57(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 25 | Гродненская обл. ИООО "Кроноспан" Дата отбора проб:09.04.2018 Протокол №35-ВС от 11.04.2018(отб. 09.04.2018)-Смо Повтор Протокол №41-ВС от 04.05.2018(отб. 03.05.2018)-Смо | Цех ламинирования ДСП линия ламинирования КТ-1 после циклона источник №88 | Формальдегид | 2.67 | 0.2 | 13.35(к) | 1.43 | 6.50 |
|  |  | Цех ламинирования ДСП линия ламинирования КТ-2 после циклона источник №89 | Формальдегид | 2.48 | 0.2 | 12.4(к) | 1.33 | 6.05 |
|  |  | Цех ламинирования ДСП линия ламинирования КТ-3 после циклона источник №90 | Формальдегид | 1.83 | 0.1 | 18.3(к) | 0.945 | 8.59 |
|  |  | Цех ламинирования ДСП линия ламинирования КТ-1 после циклона источник №88 | Формальдегид | 0.19 | 0.2 |  |  |  |
|  |  | Цех ламинирования ДСП линия ламинирования КТ-2 после циклона источник №89 | Формальдегид | 0.18 | 0.2 |  |  |  |
|  |  | Цех ламинирования ДСП линия ламинирования КТ-3 после циклона источник №90 | Формальдегид | 0.06 | 0.1 |  |  |  |
| 26 | Гродненская обл. Ошмянское РУП ЖКХ Дата отбора проб:18.06.2018 Протокол №49-ВС от 20.06.2018(отб. 18.06.2018)-Смо Повтор нет | Котельная кв. строителей  котел КВФ-30 дымовая труба источник №59 | Азота диоксид | 686.72 | 500 | 1.37(к) | - |  |
|  |  |  |  | 163.22 | 150 | 1.09(к) |  |  |
|  |  |  | Азота диоксид | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
| 27 | Гродненская обл. ИООО "Кроноспан" Дата отбора проб:25.06.2018 Протокол №51-ВС от 27.06.2018(отб. 25.06.2018)-Смо Повтор нет | Цех производства МДФ трубчатая сушилка источник №30 | Углерода оксид | 207.36 | 51.25 | 4.05(к) | - |  |
|  |  | Цех производства МДФ трубчатая сушилка источник №31 | Углерода оксид | 220.28 | 53.75 | 4.1(к) | - |  |
|  |  | Цех производства МДФ трубчатая сушилка источник №33 | Углерода оксид | 220.69 | 52.5 | 4.2(к) | - |  |
|  |  | Цех производства МДФ трубчатая сушилка источник №30 | Углерода оксид | - | - | - |  |  |
|  |  | Цех производства МДФ трубчатая сушилка источник №31 | Углерода оксид | - | - | - |  |  |
|  |  | Цех производства МДФ трубчатая сушилка источник №33 | Углерода оксид | - | - | - |  |  |
| 28 | Минская обл. ИООО "Кроноспан" Дата отбора проб:23.05.2018 Протокол №131-ВС от 30.05.2018(отб. 23.05.2018)-ЛАК Повтор нет | Цех производства напольно го покрытия. Линия произв одства напольного покрыти я №2 источник №303 | Ксилол | 0.1455 | - | 0 | - |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
| 29 | Минская обл. ИООО "Кроноспан" Дата отбора проб:21.06.2018 Протокол №145-ВС от 22.06.2018(отб. 21.06.2018)-ЛАК Повтор нет | Цех производства ДСП. Кот ел-утилизатор ВOT Kablitz  415/R2-13S-5320 источник №209 | Аммиак | 5.38 | - | 0(к) | - |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
| 30 | Минская обл. ИООО "Кроноспан" Дата отбора проб:25.06.2018 Протокол №146-ВС от 26.06.2018(отб. 25.06.2018)-ЛАК Повтор нет | Цех производства МДФ. Тру бчатая сушилка источник №32 | Углерода оксид | 246.39 | 51.25 | 4.81(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 31 | Гродненская обл. ООО "Праймилк" Дата отбора проб:28.06.2018 Протокол №89-ВС от 04.07.2018(отб. 28.06.2018)-ОЛА Повтор нет | Барабанное сито, контейнер для сбора ила. источник №106 | Аммиак | 2.5E-5 | - | 0 | - |  |
|  |  | Биореакторы, усреднительный бак. источник №108 | Аммиак | 0.0004 | - | 0 | - |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
|  |  | Барабанное сито, контейнер для сбора ила. источник №106 | Аммиак | - | - | - |  |  |
| 32 | Гродненская обл. ИООО "Кроноспан" Дата отбора проб:17.07.2018 Протокол №59-ВС от 19.07.2018(отб. 17.07.2018)-Смо Повтор нет | Цех произвдства МДФ трубчатая сушилка источник №30 | Азота окись | 69.19 | 10.72 | 6.45(к) | - |  |
|  |  |  |  | 176.75 | 51.25 | 3.45(к) |  |  |
|  |  | Цех произвдства МДФ трубчатая сушилка источник №31 | Азота окись | 80.44 | 9.38 | 8.58(к) | - |  |
|  |  |  |  | 105.83 | 53.75 | 1.97(к) |  |  |
|  |  | Цех произвдства МДФ трубчатая сушилка источник №32 | Азота окись | 61.91 | 10.72 | 5.78(к) | - |  |
|  |  |  |  | 141.79 | 51.25 | 2.77(к) |  |  |
|  |  | Цех произвдства МДФ трубчатая сушилка источник №33 | Азота окись | 58.87 | 25.46 | 2.31(к) | - |  |
|  |  |  |  | 139.3 | 52.5 | 2.65(к) |  |  |
|  |  | Цех произвдства МДФ трубчатая сушилка источник №30 | Азота окись | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
|  |  | Цех произвдства МДФ трубчатая сушилка источник №31 | Азота окись | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
|  |  | Цех произвдства МДФ трубчатая сушилка источник №32 | Азота окись | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
|  |  | Цех произвдства МДФ трубчатая сушилка источник №33 | Азота окись | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
| 33 | Гродненская обл. ЧТПУП "Калия Бартошевич" Дата отбора проб:09.08.2018 Протокол №62-ВС от 10.08.2018(отб. 09.08.2018)-Лид Повтор нет | Котельная сушилки пиломатериалов Всего 2 котла работает 2 котла Orlan 80, Orlan 100 источник №2 | Азота диоксид | 0.006825 | - | 0 | - |  |
|  |  |  |  | 0.6282 |  | 0 |  |  |
|  |  |  | Взвешенные вещества | 0.01067 | - | 0 | - |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
|  |  |  | Углерода оксид | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
| 34 | Минская обл. ООО "ЭЛИС" Дата отбора проб:22.08.2018 Протокол №174-ВС от 05.09.2018(отб. 22.08.2018)-ЛАК Повтор нет | Покрасочный цех. Покрасоч ная камера источник №15 | Ксилол | 110.3 | 8.3 | 13.29(к) | - |  |
|  |  |  |  | 6.7 | 4 | 1.68(к) |  |  |
|  |  |  | Этилбензол | 17.2 | 1.4 | 12.29(к) | - |  |
|  |  |  |  | 281.5 | 40.3 | 6.99(к) |  |  |
|  |  |  | Изобутилацетат | 14.7 | 6.3 | 2.33(к) | - |  |
|  |  |  |  | 13.6 | 3 | 4.53(к) |  |  |
|  |  |  | Ацетон | 0.2643 | - | 0 | - |  |
|  |  | Покрасочный цех. Покрасоч ная камера источник №16 | Ксилол | 157 | 7 | 22.43(к) | - |  |
|  |  |  |  | 80.2 | 3.2 | 25.06(к) |  |  |
|  |  |  | Этилбензол | 27.5 | 1.2 | 22.92(к) | - |  |
|  |  |  |  | 460.9 | 33.1 | 13.92(к) |  |  |
|  |  |  | Изобутилацетат | 40.3 | 5.2 | 7.75(к) | - |  |
|  |  |  |  | 44.3 | 2.4 | 18.46(к) |  |  |
|  |  |  | Ацетон | 0.1317 | - | 0 | - |  |
|  |  | Покрасочный цех. Покрасоч ная камера источник №26 | Ксилол | 55.1 | 9.3 | 5.92(к) | - |  |
|  |  |  |  | 11.4 | 1.6 | 7.13(к) |  |  |
|  |  |  | Бутилацетат | 130 | 44.8 | 2.9(к) | - |  |
|  |  |  |  | 24.9 | 7 | 3.56(к) |  |  |
|  |  |  | Ацетон | 0.1056 | - | 0 | - |  |
|  |  | Покрасочный цех. Покрасоч ная камера источник №15 | Ксилол | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
|  |  |  | Этилбензол | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
|  |  |  | Изобутилацетат | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
|  |  |  | Ацетон | - | - | - |  |  |
|  |  | Покрасочный цех. Покрасоч ная камера источник №16 | Ксилол | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
|  |  |  | Этилбензол | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
|  |  |  | Изобутилацетат | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
|  |  |  | Ацетон | - | - | - |  |  |
|  |  | Покрасочный цех. Покрасоч ная камера источник №26 | Ксилол | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
|  |  |  | Бутилацетат | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
|  |  |  | Ацетон | - | - | - |  |  |
| 35 | Гродненская обл. ОАО "Дворецкий льнозавод" Дата отбора проб:28.08.2018 Протокол №64-ВС от 31.08.2018(отб. 28.08.2018)-Лид Повтор нет | Отделение длинного волокна Пневмотранспорт отходов  трепания: МТА 2-ого потока,  машина по переработке недотрепа источник №16 | Взвешенные вещества | 60.14 | 45 | 1.34(к) | - |  |
|  |  | Отделение длинного волокна Пневмотранспорт отходов  трепания: МТА 1-ого потока, ВОМ источник №17 | Взвешенные вещества | 56.1 | 45 | 1.25(к) | - |  |
|  |  | Отделение длинного волокна Пневмотранспорт отходов  трепания: МТА 2-ого потока,  машина по переработке недотрепа источник №16 | Взвешенные вещества | - | - | - |  |  |
|  |  | Отделение длинного волокна Пневмотранспорт отходов  трепания: МТА 1-ого потока, ВОМ источник №17 | Взвешенные вещества | - | - | - |  |  |
| 36 | Гродненская обл. ОАО "Дворецкий льнозавод" Дата отбора проб:29.08.2018 Протокол №65-ВС от 31.08.2018(отб. 29.08.2018)-Лид Повтор нет | Отделение короткого волокна Пневмотранспорт костры: МТА 1-ого потока, МТА 2-ого потока,  КПАЛ 1-ого потока источник №12 | Взвешенные вещества | 62.91 | 45 | 1.4(к) | - |  |
|  |  | Отделение короткого волокна Пневмотранспорт костры: КПАЛ 2-ого потока, ТЛ-135 1-ого потока,  ТЛ-135 2-ого потока источник №13 | Взвешенные вещества | 68.53 | 45 | 1.52(к) | - |  |
|  |  | Отделение короткого волокна КПАЛ 1-ого потока, КПАЛ 2-ого потока, ТЛ-135 2-ого потока источник №14 | Взвешенные вещества | 70.69 | 45 | 1.57(к) | - |  |
|  |  | Бункер-накопитель. Пневмотранспорт костры:ВОМ-2 шт. источник №25 | Взвешенные вещества | 56.05 | 45 | 1.25(к) | - |  |
|  |  | Отделение короткого волокна Пневмотранспорт костры: МТА 1-ого потока, МТА 2-ого потока,  КПАЛ 1-ого потока источник №12 | Взвешенные вещества | - | - | - |  |  |
|  |  | Отделение короткого волокна Пневмотранспорт костры: КПАЛ 2-ого потока, ТЛ-135 1-ого потока,  ТЛ-135 2-ого потока источник №13 | Взвешенные вещества | - | - | - |  |  |
|  |  | Отделение короткого волокна КПАЛ 1-ого потока, КПАЛ 2-ого потока, ТЛ-135 2-ого потока источник №14 | Взвешенные вещества | - | - | - |  |  |
|  |  | Бункер-накопитель. Пневмотранспорт костры:ВОМ-2 шт. источник №25 | Взвешенные вещества | - | - | - |  |  |
|  | Всего: Случаев - 36 Предприятий - 21 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Минск** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование юридического лица дата отбора проб номера протоколов | Место отбора проб | Наименование показателя | Замер | | | Установление факта превышения согласно  Эконип | |
| Факт | ПДК | Kпр. |
| Средняя (Х1+Х2)/2 | Средняя/ 1.1ПДК |
| 1 | г. Минск ОАО "Объединенная дирекция  строящихся объектов" Дата отбора проб:06.02.2018 Протокол №36-ВС от 06.02.2018(отб. 06.02.2018)-ЛАК Повтор Протокол №53-ВС от 16.02.2018(отб. 15.02.2018)-ЛАК | Котельная. Котел Минск-1 источник №1 | Углерод оксид (окись | 0.5016 | 0.21606 | 2.32 | 0.4242 | 1.78 |
|  |  |  |  | 16500 | 343 | 48.1(к) |  |  |
|  |  |  | Углерод оксид (окись | 0.3468 | 0.21606 |  |  |  |
|  |  |  |  | 7900.62 | 343 |  |  |  |
| 2 | г. Минск ЗАО "Евроопт" Дата отбора проб:13.02.2018 Протокол №46-ВС от 14.02.2018(отб. 13.02.2018)-ЛАК Повтор Протокол №69-ВС от 23.02.2018(отб. 22.02.2018)-ЛАК | Энергоцех. КГУ - JMS-320  №3 источник №5 | Азот (IV) оксид (азот | 254.93 | 200 | 1.27(к) | 164.05 | 0.75 |
|  |  |  |  | 73.17 |  |  |  |  |
| 3 | г. Минск ОАО "АЛЕСЯ" Дата отбора проб:19.02.2018 Протокол №59-ВС от 20.02.2018(отб. 19.02.2018)-ЛАК Повтор Протокол №73-ВС от 28.02.2018(отб. 28.02.2018)-ЛАК | Котельная. Котел ICI SIXE N-1700 №2 (работал 1 из 2 -х) источник №50 | Азот (IV) оксид (азот | 129.29 | 100 | 1.29(к) | 127.68 | 1.16 |
|  |  |  |  | 126.07 |  |  |  |  |
| 4 | г. Минск АКУП "Спецкоммунавтотранс" Дата отбора проб:06.03.2018 Протокол №78-ВС от 07.03.2018(отб. 06.03.2018)-ЛАК Повтор Протокол №93-ВС от 26.03.2018(отб. 23.03.2018)-ЛАК | Котельная. Котел водогрей ный КВт-Р-0.45-95 (работа л 1 из 3-х) источник №20 | Углерод оксид (окись | 0.9258 | 0.606 | 1.53 | 0.48158 | 0.72 |
|  |  |  |  | 11208.61 | 1000 | 11.21(к) |  |  |
|  |  |  | Углерод оксид (окись | 0.03736 | 0.606 |  |  |  |
|  |  |  |  | 452.34 | 1000 |  |  |  |
| 5 | г. Минск ООО "АРЛЕКС" Дата отбора проб:15.03.2018 Протокол №82-ВС от 16.03.2018(отб. 15.03.2018)-ЛАК Повтор нет | 6-й производственный цех. Камера сгорания печи сушк и/полимеризации. Горелка  RS 5 источник №7 | Азот (IV) оксид (азот | 146.21 | 80 | 1.83(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 6 | г. Минск СП "СОФТФОРМ" ООО Дата отбора проб:27.03.2018 Протокол №96-ВС от 29.03.2018(отб. 27.03.2018)-ЛАК Повтор Протокол №110-ВС от 20.04.2018(отб. 19.04.2018)-ЛАК | Котельная. Котел водогрей ный CMF T-100 источник №10 | Взвешенные вещества | 104.18 | 30 | 3.47(к) | 64.805 | 1.96 |
|  |  |  |  | 25.43 |  |  |  |  |
|  | Всего: Случаев - 6 Предприятий - 6 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Минская область** | | | | | | | | |
| № | Наименование юридического лица дата отбора проб номера протоколов | Место отбора проб | Наименование показателя | Замер | | | Установление факта превышения согласно  Эконип | |
| Факт | ПДК | Kпр. |
| Средняя (Х1+Х2)/2 | Средняя/ 1.1ПДК |
| 1 | Минская обл. КУП "Копыльское ЖКХ" Дата отбора проб:11.01.2018 Протокол №7-ВС от 17.01.2018(отб. 11.01.2018)-Слу Повтор нет | Котельная, всего котлов-2 шт., в т.ч. КВ-Р-1 - 2 шт. источник №601 | Углерода оксид | 18710.62 | 1998.214 | 9.36(к) | - |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
| 2 | Минская обл. УП "Червенское ЖКХ" Дата отбора проб:24.01.2018 Протокол №11-ВС от 25.01.2018(отб. 24.01.2018)-Бор Повтор Протокол №25-ВС от 15.02.2018(отб. 14.02.2018)-Бор | Групповая котельная Котел ДЕ-10/14 (2 шт.) источник №1 | Углерода оксид | 0.02498 | 0.0154 | 1.62 | 0.02653 | 1.57 |
|  |  |  |  | 0.02808 |  |  |  |  |
| 3 | Минская обл. КУП "Копыльское ЖКХ" Дата отбора проб:08.02.2018 Протокол №22-ВС от 19.02.2018(отб. 08.02.2018)-Слу Повтор Протокол №41-ВС от 16.03.2018(отб. 06.03.2018)-Слу | Котельная, всего котлов-2шт., в т.ч. КВ-4,0-2шт., каждому котлу соответственно топка для сжигания биомассы:ТСБ-3,0-2шт. источник №502 | Углерода оксид | 1108.9 | 750 | 1.48(к) | 4326.15 | 5.24 |
|  |  |  |  | 7543.4 |  |  |  |  |
| 4 | Минская обл. ОАО "Пищевой комбинат "Веселово" Дата отбора проб:13.02.2018 Протокол №22-ВС от 15.02.2018(отб. 13.02.2018)-Бор Повтор Протокол №43-ВС от 14.03.2018(отб. 13.03.2018)-Бор | Котельная. Парогенератор  Certuss-Universal-1000 источник №2 | Углерода оксид | 0.02337 | 0.019 | 1.23 | 0.017045 | 0.82 |
|  |  |  |  | 97.19 | 95 | 1.02(к) |  |  |
|  |  |  | Углерода оксид | 0.01072 | 0.019 |  |  |  |
|  |  |  |  | 87.18 | 95 |  |  |  |
| 5 | Минская обл. ОАО "имени Скворцова и Майорова" Дата отбора проб:15.02.2018 Протокол №24-ВС от 19.02.2018(отб. 15.02.2018)-Слу Повтор нет | Котельная, всего котлов-2шт., из них "Энергия-6"-2шт. источник №8 | Углерода оксид | 0.4631 | 0.3281 | 1.41 | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 6 | Минская обл. КУП "Стародорожское ЖКХ" Дата отбора проб:15.02.2018 Протокол №25-ВС от 20.02.2018(отб. 15.02.2018)-Слу Повтор Протокол №47-ВС от 16.03.2018(отб. 14.03.2018)-Слу | Котельная, всего котлов-7 шт., в т.ч. КВм-2,0Т-4 шт., КВ-1,16-3 шт. источник №14 | Углерода оксид | 3.706 | 3.398 | 1.09 | 3.1685 | 0.85 |
|  |  |  |  | 2.631 |  |  |  |  |
| 7 | Минская обл. КУП "Копыльское ЖКХ" Дата отбора проб:19.02.2018 Протокол №27-ВС от 21.02.2018(отб. 19.02.2018)-Слу Повтор нет | Котельная, всего котлов-2шт., в т.ч. КВ-Р-1 - 2шт. источник №601 | Углерода оксид | 26622.7 | 1998.214 | 13.32(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 8 | Минская обл. ГУП "Жилье" Дата отбора проб:21.02.2018 Протокол №32-ВС от 23.02.2018(отб. 21.02.2018)-Бор Повтор Протокол №51-ВС от 22.03.2018(отб. 21.03.2018)-Бор | Котельная. источник №52 | Азота диоксид | 0.747 | 0.583 | 1.28 | 0.6099 | 0.95 |
|  |  |  |  | 0.4728 |  |  |  |  |
| 9 | Минская обл. РПУП "Дзержинское ЖКХ" ,Минская  область, пер. Ленина,11 Дата отбора проб:21.02.2018 Протокол №63-ВС от 22.02.2018(отб. 21.02.2018)-ЛАК Повтор нет | Котельная. Котел КВГМ-30  № 3 (работал 1 из 3-х) источник №19 | Азота диоксид | 0.628 | 0.28 | 2.24 | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 10 | Минская обл. ГУП "Жилье" Дата отбора проб:22.02.2018 Протокол №35-ВС от 26.02.2018(отб. 22.02.2018)-Бор Повтор Протокол №52-ВС от 22.03.2018(отб. 22.03.2018)-Бор | Котельная источник №82 | Углерода оксид | 0.2018 | 0.156 | 1.29 | 0.119955 | 0.70 |
|  |  |  |  | 0.03811 |  |  |  |  |
| 11 | Минская обл. КУП "Копыльское ЖКХ" Дата отбора проб:06.03.2018 Протокол №42-ВС от 16.03.2018(отб. 06.03.2018)-Слу Повтор нет | Котельная, котел КВ-Т-Р-1.0-95-1шт. источник №301 | Углерода оксид | 6665.2 | 998.162 | 6.68(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 12 | Минская обл. ГУ "Республиканский санаторий  "Вяжути" Дата отбора проб:15.03.2018 Протокол №41-ВС от 16.03.2018(отб. 15.03.2018)-ЛАК Повтор Протокол №59-ВС от 14.04.2018(отб. 14.04.2018)-ЛАК | Котельная, всего 4 котла, в работе котел №4 КВР-1 источник №1 | Углерода оксид | 0.961 | 0.712779 | 1.35 | 0.7335 | 0.94 |
|  |  |  |  | 0.506 |  |  |  |  |
| 13 | Минская обл. ОАО "Воложинский льнокомбинат" Дата отбора проб:24.04.2018 Протокол №66-ВС от 26.04.2018(отб. 24.04.2018)-ЛАК Повтор нет | Котельная, всего 2 котла, в работе котел №2 КВ-Т-Р-1-95 источник №78 | Углерода оксид | 0.1345 | - | 0 | - |  |
|  |  |  |  | 0.01959 |  | 0 |  |  |
|  |  |  | Углерода оксид | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
| 14 | Минская обл. Филиал "Санаторий "Сосновый Бор"  ОАО "Белагроздравница" Дата отбора проб:25.04.2018 Протокол №69-ВС от 26.04.2018(отб. 25.04.2018)-ЛАК Повтор Протокол №86-ВС от 24.05.2018(отб. 23.05.2018)-ЛАК | Котельная, всего 2 котла, в работе котел №1 КВ-Р-1 источник №1 | Углерода оксид | 1.148 | 0.929 | 1.24 | 1.093 | 1.07 |
|  |  |  |  | 1.038 |  |  |  |  |
| 15 | Минская обл. Филиал КУП "Минскоблдорстрой" -  "ДРСУ-195" Дата отбора проб:29.05.2018 Протокол №89-ВС от 30.05.2018(отб. 29.05.2018)-ЛАК Повтор Протокол №104-ВС от 29.06.2018(отб. 27.06.2018)-ЛАК | АББ, в работе асфальтосмеситель ДС-117-2Е источник №2 | Взвешенные вещества | 0.3048 | 0.259 | 1.18 | 0.2641 | 0.93 |
|  |  |  |  | 0.2234 |  |  |  |  |
| 16 | Минская обл. Филиал КУП "Минскоблдорстрой" -  ДРСУ №133 (АБЗ) Дата отбора проб:19.06.2018 Протокол №99-ВС от 25.06.2018(отб. 19.06.2018)-ЛАК Повтор нет | АББ, в работе асфальтосмеситель ДС-158 источник №1 | Взвешенные вещества | 1.571 | 0.382 | 4.11 | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 17 | Минская обл. СООО "Эколин и К" Дата отбора проб:21.06.2018 Протокол №80-ВС от 25.06.2018(отб. 21.06.2018)-Бор Повтор Протокол №92-ВС от 23.07.2018(отб. 18.07.2018)-Бор | Цех изготовления топливных пеллет.  Сушилка источник №2 | Углерода оксид | 0.4654 | 0.311 | 1.5 | 0.32665 | 0.95 |
|  |  |  |  | 0.1879 |  |  |  |  |
| 18 | Минская обл. ОАО "Спецстроймеханизация" Дата отбора проб:27.07.2018 Протокол №115-ВС от 31.07.2018(отб. 27.07.2018)-ЛАК Повтор нет | Производственный участок №1, в работе асфальтосмеситель Д-508А источник №1 | Углерода оксид | 6.369 | 4.313 | 1.48 | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 19 | г. Минск КУП "Минскоблдорстрой" Дата отбора проб:06.06.2018 Протокол №72-ВС от 18.06.2018(отб. 06.06.2018)-Слу Повтор Протокол №86-ВС от 19.07.2018(отб. 11.07.2018)-Слу | АБЗ, установка ДС-158-1шт . источник №1 | Углерода оксид | 7.799 | 7.734 | 1.01 | 4.476 | 0.53 |
|  |  |  |  | 1.153 |  |  |  |  |
| 20 | Минская обл. ООО "БЕЛКАРПЛАСТИК" Дата отбора проб:27.08.2018 Протокол №179-ВС от 29.08.2018(отб. 27.08.2018)-ЛАК Повтор нет | Участок сборки (камера ру чной покраски поверхности) источник №7 | Стирол | 0.4199 | - | 0 | - |  |
|  |  |  |  | 0.2321 |  | 0 |  |  |
|  |  |  | Стирол | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  | - |  | - |  |  |
|  | Всего: Случаев - 20 Предприятий - 17 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Могилевская область** | | | | | | | | |
| № | Наименование юридического лица дата отбора проб номера протоколов | Место отбора проб | Наименование показателя | Замер | | | Установление факта превышения согласно  Эконип | |
| Факт | ПДК | Kпр. |
| Средняя (Х1+Х2)/2 | Средняя/ 1.1ПДК |
| 1 | Могилевская обл. Осиповичское УКП ЖКХ Дата отбора проб:09.01.2018 Протокол №1-ВС от 11.01.2018(отб. 09.01.2018)-Боб Повтор Протокол №12-ВС от 07.02.2018(отб. 05.02.2018)-Боб | Котельная,  д.Каменичи,  котлы КВТ-0,5 (2шт.),  труба источник №142 | Углерод оксид (окись | 3768.75 | 2000 | 1.88(к) | 2381.825 | 1.08 |
|  |  |  | 994.9 |  |  |  |  |
| 2 | Могилевская обл. Шкловское УКП "Жилкомхоз", Дата отбора проб:11.01.2018 Протокол №7-ВС от 15.01.2018(отб. 11.01.2018)-МОЛ Повтор Протокол №21-ВС от 07.02.2018(отб. 06.02.2018)-МОЛ | Котельная ГПТУ ул.Дикуна, в раб. КБНГ-2,5 1 из 2 источник №1 | Углерод оксид (окись | 223.749 | 148.66 | 1.51(к) | 131.0745 | 0.80 |
|  |  |  | 38.4 |  |  |  |  |
| 3 | Могилевская обл. Дрибинское УКП " Жилкомхоз" Дата отбора проб:19.01.2018 Протокол №11-ВС от 22.01.2018(отб. 19.01.2018)-МОЛ Повтор Протокол №31-ВС от 19.02.2018(отб. 15.02.2018)-МОЛ | Котельная ОПБ пос.Трилесино, в работе 3 котла КВ-0,36, труба источник №24 | Углерод оксид (окись | 2662.064 | 2000 | 1.33(к) | 1924.777 | 0.87 |
|  |  |  | 1187.49 |  |  |  |  |
| 4 | Могилевская обл. Унитарное коммунальное предприятие  "Жилкомхоз" Дата отбора проб:24.01.2018 Протокол №7-ВС от 26.01.2018(отб. 24.01.2018)-Боб Повтор Протокол №21-ВС от 26.02.2018(отб. 22.02.2018)-Боб | Площадка №4,  котельная д.Химы,  котел КВ-Дт-0,8,КВ-Р-0,45, Факел-Г,  газоход источник №5 | Углерод оксид (окись | 3984.38 | 2000 | 1.99(к) | 2970.31 | 1.35 |
|  |  |  | 1956.24 |  |  |  |  |
| 5 | Могилевская обл. ООО "ВОМ" Дата отбора проб:08.02.2018 Протокол №24-ВС от 12.02.2018(отб. 08.02.2018)-МОЛ Повтор Протокол №30-ВС от 19.02.2018(отб. 14.02.2018)-МОЛ | Заготовительный участок, формовка, газоход источник №3 | Азот (IV) оксид (азот | 0.005747 | - | 0 | 0.0052975 |  |
|  |  |  | 0.003068 |  | 0 |  |  |
|  |  | Формальдегид (метанал | 0.000168 | - | 0 | 0.0001665 |  |
|  | Печь индукционная ИСТ 006-01, газоход источник №5 | Азот (IV) оксид (азот | 0.002309 | - | 0 | 0.002203 |  |
|  |  |  | 0.001933 |  | 0 |  |  |
|  |  | Твердые частицы сумма | 0.00081 | - | 0 | 0.0007425 |  |
|  |  | Заготовительный участок, формовка, газоход источник №3 | Азот (IV) оксид (азот | 0.004848 | 0 |  |  |  |
|  |  |  |  | 0.002534 |  |  |  |  |
|  |  |  | Формальдегид (метанал | 0.000165 | 0 |  |  |  |
|  |  | Печь индукционная ИСТ 006-01, газоход источник №5 | Азот (IV) оксид (азот | 0.002097 | 0 |  |  |  |
|  |  |  |  | 0.001827 |  |  |  |  |
|  |  |  | Твердые частицы сумма | 0.000675 | 0 |  |  |  |
| 6 | Могилевская обл. Быховское унитарное коммунальное  предприятие "Жилкомхоз" Дата отбора проб:08.02.2018 Протокол №25-ВС от 12.02.2018(отб. 08.02.2018)-МОЛ Повтор Протокол №45-ВС от 05.03.2018(отб. 02.03.2018)-МОЛ | Котельная д.Красная Слобода, в работе 1 из 2 КВР 0,5/95 источник №131 | Углерод оксид (окись | 1522.44 | 1000 | 1.52(к) | 1185.745 | 1.08 |
|  |  |  | 849.05 |  |  |  |  |
| 7 | Могилевская обл. Бобруйская дистанция пути РУП  "Могилевское отделение Бел. железной дороги" Дата отбора проб:09.02.2018 Протокол №14-ВС от 13.02.2018(отб. 09.02.2018)-Боб Повтор Протокол №24-ВС от 02.03.2018(отб. 01.03.2018)-Боб | Котельная предприятия, котел Минск-1, 400кВт, труба источник №1 | Углерод оксид (окись | 1457.39 | 990.2526 | 1.47(к) | 866.855 | 0.80 |
|  |  |  | 276.32 |  |  |  |  |
| 8 | Могилевская обл. МУКП "Жилкомхоз" Дата отбора проб:12.02.2018 Протокол №28-ВС от 13.02.2018(отб. 12.02.2018)-МОЛ Повтор Протокол №49-ВС от 12.03.2018(отб. 06.03.2018)-МОЛ | Котельная жилой застройки п.Ямница, в работе 2 КВТС из 3-х, труба источник №54 | Углерод оксид (окись | 2345.83 | 1796.6 | 1.31(к) | 2292.96 | 1.16 |
|  |  |  | 2240.09 |  |  |  |  |
| 9 | Могилевская обл. Филиал "Кличевский" ПУП "Молочный  Полюс" Дата отбора проб:15.02.2018 Протокол №18-ВС от 20.02.2018(отб. 15.02.2018)-Боб Повтор Протокол №32-ВС от 14.03.2018(отб. 14.03.2018)-Боб | Котельная, котел водогрейный Е 1/9 (2ед), труба источник №4001 | Углерод оксид (окись | 2831.25 | 2000 | 1.42(к) | 2120.975 | 0.96 |
|  |  |  | 1410.7 |  |  |  |  |
| 10 | Могилевская обл. Кличевское УКП "Жилкомхоз" Дата отбора проб:15.02.2018 Протокол №19-ВС от 20.02.2018(отб. 15.02.2018)-Боб Повтор Протокол №33-ВС от 14.03.2018(отб. 14.03.2018)-Боб | Котельная  д.Дмитриевка, котел КВТ-Р-1,0-95 (2шт.), КВ-1Г(резервн. 2 шт.), труба источник №2 | Углерод оксид (окись | 4299.03 | 3151.87 | 1.36(к) | 2620.88 | 0.76 |
|  |  |  | 942.73 |  |  |  |  |
| 11 | Могилевская обл. ИООО "ВМГ Индустри" Дата отбора проб:20.04.2018 Протокол №78-ВС от 25.04.2018(отб. 20.04.2018)-МОЛ Повтор Протокол №91-ВС от 18.05.2018(отб. 16.05.2018)-МОЛ | Производство ДСП, сушилка стружки и  комбинированная горелка  Buttner, труба источник №4 | Аммиак | 24.36 | 20.02 | 1.22(к) | 19.805 | 0.90 |
|  |  |  | 15.25 |  |  |  |  |
| 12 | Могилевская обл. ООО "Кронохем" Дата отбора проб:25.04.2018 Протокол №80-ВС от 27.04.2018(отб. 25.04.2018)-МОЛ Повтор Протокол №96-ВС от 24.05.2018(отб. 22.05.2018)-МОЛ | Установка термокаталитической очистки источник №1 | Спирт метиловый | 1.061 | 0.99 | 1.07(к) | 0.7755 | 0.71 |
|  | Установка термокаталитической очистки источник №2 | Формальдегид | 0.853 | 0.74 | 1.15(к) | 0.6315 | 0.78 |
|  | Установка термокаталитической очистки источник №1 | Спирт метиловый | 0.49 | 0.99 |  |  |  |
|  | Установка термокаталитической очистки источник №2 | Формальдегид | 0.41 | 0.74 |  |  |  |
| 13 | Могилевская обл. ОАО "Горкилен" Дата отбора проб:18.05.2018 Протокол №93-ВС от 18.05.2018(отб. 18.05.2018)-МОЛ Повтор Протокол №104-ВС от 04.06.2018(отб. 01.06.2018)-МОЛ | Котельная,  в работе 1 из 2 ДКВР-4/13 источник №9 | Углерода оксид | 2207.097 | 1500 | 1.47(к) | 1475.4185 | 0.89 |
|  |  |  |  | 743.74 |  |  |  |  |
| 14 | Могилевская обл. ОАО "Моготекс" Дата отбора проб:29.05.2018 Протокол №101-ВС от 04.06.2018(отб. 29.05.2018)-МОЛ Повтор Протокол №108-ВС от 11.06.2018(отб. 07.06.2018)-МОЛ | Участок непрерывного окрашивания, линия термозольного крашения фирмы "Монфорте-Беннингер" источник №635 | Формальдегид | 0.83 | 0.57 | 1.46(к) | 0.49 | 0.78 |
|  |  |  |  | 0.15 |  |  |  |  |
| 15 | Могилевская обл. ОАО "Моготекс" Дата отбора проб:30.05.2018 Протокол №102-ВС от 04.06.2018(отб. 30.05.2018)-МОЛ Повтор нет | Участок отделки, машина сушильно-ширильная "Текстима" №135, камера сушильно-ширильная источник №369 | Кислота уксусная | 3.77 | 3.65 | 1.03(к) | - |  |
|  |  |  |  | - | - | - |  |  |
| 16 | Могилевская обл. Иностранное общество с  ограниченной ответственностью  "Мебелаин" Дата отбора проб:21.06.2018 Протокол №116-ВС от 26.06.2018(отб. 21.06.2018)-МОЛ Повтор Протокол №126-ВС от 16.07.2018(отб. 11.07.2018)-МОЛ | Котельная котел WOD-1000, труба источник №1 | Взвешенные вещества | 53.164 | 29.5 | 1.8(к) | 61.3195 | 1.89 |
|  |  |  | 69.475 |  |  |  |  |
| 17 | Могилевская обл. ИООО "ВМГ Индустри" Дата отбора проб:26.07.2018 Протокол №134-ВС от 31.07.2018(отб. 26.07.2018)-МОЛ Повтор Протокол №153-ВС от 21.08.2018(отб. 20.08.2018)-МОЛ | Пресс гидравлический горячего прессования  Conti Roll, труба источник №8 | Формальдегид | 6.659 | 5.22 | 1.28(к) | 5.292 | 0.92 |
|  |  |  |  | 3.925 | 9.2 |  |  |  |
| 18 | Могилевская обл. ОАО "Могилевский завод  "Строммашина" Дата отбора проб:31.07.2018 Протокол №137-ВС от 02.08.2018(отб. 31.07.2018)-МОЛ Повтор Протокол №158-ВС от 24.08.2018(отб. 23.08.2018)-МОЛ | Литейный цех №2, участок плавки  и заливки, вагранка источник №17 | Ангидрид сернистый | 37.18 | 26.5 | 1.4(к) | 28.1235 | 0.96 |
|  |  |  | 19.067 |  |  |  |  |
| 19 | Могилевская обл. ОАО "Мстиславльлен" Дата отбора проб:02.08.2018 Протокол №139-ВС от 06.08.2018(отб. 02.08.2018)-МОЛ Повтор Протокол №154-ВС от 22.08.2018(отб. 21.08.2018)-МОЛ | Котельная, в работе 1 котел ДКВР-4/13 из 2-х,  газоход источник №1 | Углерода оксид | 1216.142 | 968 | 1.26(к) | 1206.7555 | 1.13 |
|  |  |  | 1197.369 |  |  |  |  |
| 20 | Могилевская обл. ОАО "Могилевхимволокно" Дата отбора проб:07.08.2018 Протокол №142-ВС от 09.08.2018(отб. 07.08.2018)-МОЛ Повтор Протокол №148-ВС от 17.08.2018(отб. 15.08.2018)-МОЛ | Химцех, печь сжигания №2, труба источник №376 | Углерода оксид | 317.5 | 227.1 | 1.4(к) | 161.25 | 0.65 |
|  |  |  | 5 |  |  |  |  |
| 21 | Могилевская обл. Иностранное общество с  ограниченной ответственностью  "Мебелаин" Дата отбора проб:20.08.2018 Протокол №152-ВС от 23.08.2018(отб. 20.08.2018)-МОЛ Повтор нет | Котельная, котел WOD-1000, труба источник №1 | Взвешенные вещества | 35.697 | 29.5 | 1.21(к) | - |  |
|  |  |  | - | - | - |  |  |
|  | Всего: Случаев - 21 Предприятий - 18 |  |  |  |  |  |  |  |

**Информация о фактах превышения установленных нормативов выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от мобильных источников за**

**январь - август 2018 года**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Брестская область** | | | | | | | | | |
| № | Наименование юридического лица, дата отбора проб, номер протокола | Проверено | | СО | | СН | | Дымность | |
| Всего ТС | ТС с наруш. | Всего замеров | с наруш. | Всего замеров | с наруш. | Всего замеров | с наруш. |
|
| 1 | Брестская обл. КУСП "Березовское" Дата отбора проб:13.03.2018 Протокол №1-ВМ от 14.03.2018(БОЛ) | 14 | 1 | 20 | 1 | 20 | 0 |  |  |
| 2 | Брестская обл. КУПП "Жилищно-коммунальное  хозяйство" г.Пинска Дата отбора проб:08.05.2018 Протокол №07-ВМ от 10.05.2018(Пин) | 22 | 6 | 24 | 3 | 24 | 3 | 10 | 2 |
| 3 | Брестская обл. ОАО "Горбаха" Дата отбора проб:28.05.2018 Протокол №10-ВМ от 29.05.2018(Пин) | 14 | 2 | 14 | 2 | 14 | 0 | 7 | 0 |
| 4 | Брестская обл. ОАО "Путь новый" Дата отбора проб:29.05.2018 Протокол №3-ВМ от 04.06.2018(Бар) | 19 | 2 | 22 | 2 | 22 | 0 | 8 | 0 |
| 5 | Брестская обл. ОАО "Пинское РСУ" Дата отбора проб:26.06.2018 Протокол №13-ВМ от 26.06.2018(Пин) | 17 | 1 | 12 | 0 | 12 | 0 | 11 | 1 |
| 6 | Брестская обл. ОАО "Агро-Мотоль" Дата отбора проб:09.08.2018 Протокол №19-ВМ от 10.08.2018(Пин) | 17 | 1 | 16 | 1 | 16 | 0 | 9 | 0 |
|  | Всего: Протоколов - 6 Предприятий - 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Гомельская область** | | | | | | | | | |
| № | Наименование юридического лица, дата отбора проб, номер протокола | Проверено | | СО | | СН | | Дымность | |
| Всего ТС | ТС с наруш. | Всего замеров | с наруш. | Всего замеров | с наруш. | Всего замеров | с наруш. |
|
| 1 | Гомельская обл. Филиал "Автобусный парк № 3" ОАО  "Гомельоблавтотранс" Дата отбора проб:19.04.2018 Протокол №11-ВМ от 19.04.2018(ОЛА) | 16 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 1 |
| 2 | Гомельская обл. Филиал "Автобусный парк №2" ОАО  "Гомельоблавтотранс" Дата отбора проб:28.04.2018 Протокол №13-ВМ от 02.05.2018(Моз) | 95 | 1 | 30 | 0 | 30 | 0 | 80 | 1 |
| 3 | Гомельская обл. КЖУП "Светочь" Дата отбора проб:24.05.2018 Протокол №5-ВМ от 24.05.2018(Жло) | 29 | 4 | 26 | 2 | 15 | 0 | 15 | 2 |
|  | Всего: Протоколов - 3 Предприятий - 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Гродненская область** | | | | | | | | | |
| № | Наименование юридического лица, дата отбора проб, номер протокола | Проверено | | СО | | СН | | Дымность | |
| Всего ТС | ТС с наруш. | Всего замеров | с наруш. | Всего замеров | с наруш. | Всего замеров | с наруш. |
|
| 1 | Гродненская обл. Лидское ГУП ЖКХ Дата отбора проб:25.05.2018 Протокол №2-ВМ от 25.05.2018(Лид) | 28 | 2 | 28 | 0 | 28 | 0 | 14 | 2 |
| 2 | Гродненская обл. Филиал "Агрокомплекс "Шиловичи"  ОАО "Агрокомбинат "Скидельский" Дата отбора проб:10.07.2018 Протокол №15-ВМ от 10.07.2018(ОЛА) | 15 | 1 | 20 | 0 | 20 | 0 | 5 | 1 |
|  | Всего: Протоколов - 2 Предприятий - 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Могилевская область** | | | | | | | | | | |
| № | Наименование юридического лица, дата отбора проб, номер протокола | Проверено | | СО | | СН | | Дымность | | |
| Всего ТС | ТС с наруш. | Всего замеров | с наруш. | Всего замеров | с наруш. | Всего замеров | с наруш. | |
|
| 1 | Могилевская обл. ОАО"Могилевхлебопродукт"-управляющая компания  холдинга"Могилевхлебопродукт" Дата отбора проб:26.04.2018 Протокол №14-ВМ от 27.04.2018(МОЛ) | 8 | 2 | 6 | 0 | 3 | 1 | 4 | | 1 |
| 2 | Могилевская обл. Бобруйское унитарное коммунальное дочернее дорожно-эксплуатационное предприятие Дата отбора проб:26.04.2018 Протокол №5-ВМ от 26.04.2018(Боб) | 15 | 1 | 20 | 0 | 20 | 1 | 5 | | 0 |
| 3 | Могилевская обл. ОАО "Бабушкина крынка" - УКХ "ММК  "Бабушкина крынка" Дата отбора проб:24.05.2018 Протокол №20-ВМ от 28.05.2018(МОЛ) | 25 | 6 | 22 | 1 | 16 | 1 | 14 | | 5 |
| 4 | Могилевская обл. ОАО "Могилевский домостроительный  комбинат" Дата отбора проб:29.05.2018 Протокол №22-ВМ от 30.05.2018(МОЛ) | 15 | 3 | 8 | 0 | 8 | 0 | 11 | | 3 |
| 5 | Могилевская обл. ОАО "Строительный трест № 12" УКХ  "Стройтрест-Холдинг" Дата отбора проб:20.06.2018 Протокол №27-ВМ от 22.06.2018(МОЛ) | 17 | 7 | 10 | 2 | 3 | 0 | 12 | | 5 |
| 6 | Могилевская обл. Ф-л ОАО "БЕЛАЗ" - УКХ  "БЕЛАЗ-ХОЛДИНГ" в г.Могилёве -  "МоАЗ им.С.М.Кирова" Дата отбора проб:20.06.2018 Протокол №28-ВМ от 22.06.2018(МОЛ) | 12 | 3 | 10 | 0 | 9 | 0 | 7 | | 3 |
| 7 | Могилевская обл. Белыничское УКП "Жилкомхоз" Дата отбора проб:27.06.2018 Протокол №30-ВМ от 28.06.2018(МОЛ) | 18 | 2 | 26 | 1 | 21 | 0 | 5 | | 1 |
| 8 | Могилевская обл. Горецкий филиал "Автопарк №17"  ОАО "Могилевоблавтотранс" Дата отбора проб:08.08.2018 Протокол №40-ВМ от 09.08.2018(МОЛ) | 7 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 6 | | 4 |
|  | Всего: Протоколов - 8 Предприятий - 8 |  |  |  |  |  |  |  | |  |