**Информация о превышениях нормативов выбросов загрязняющих веществ в окружающую среду за 4 квартал 2018 года**

|  |
| --- |
| **Брестская область** |
| №  | Наименование юридического лица, дата отбора проб, номера протоколов | Место отбора проб | Наименованиепоказателя | Замер  | Установление факта превышения согласно Эконип |
| Факт | ПДК | Kпр. |
| Средняя(Х1+Х2)/2 | Средняя/1.1ПДК |
| 1 | ОАО "Березовский сыродельный комбинат"Дата отбора проб:05.09.2018Протокол №54-ВС от 10.09.2018(отб. 05.09.2018)-БОЛПовторПротокол №57-ВС от 03.10.2018(отб. 02.09.2018)-БОЛ | Когенерационная установка.источник №0067 | Азот (IV) оксид (азот | 314.628 | 250 | 1.26(к) | 261.13 | 0.95 |
|   |   |   | 207.62 | - |   |  |
| 2 | Брестская обл.КУПТСП "Брест-травы"Дата отбора проб:11.10.2018Протокол №61-ВС от 18.10.2018(отб. 11.10.2018)-БОЛПовторПротокол №65-ВС от 09.11.2018(отб. 06.11.2018)-БОЛ | Котельнаяисточник №0004 | Углерода оксид | 12739.92 | 7500 | 1.7(к) | 8864.7515 | 1.07 |
|   |   |   |   | 4989.583 |   |   |   |   |
| 3 | Брестская обл.ООО "Массив-древ"Дата отбора проб:18.10.2018Протокол №98-ВС от 29.10.2018(отб. 18.10.2018)-БарПовторПротокол №104-ВС от 15.11.2018(отб. 14.11.2018)-Бар | Котельная. Котел КВт(м)-0,5 №2 Всего 1 шт.источник №1 | Углерода оксид | 1178.83 | 1000 | 1.18(к) | 761.4 | 0.69 |
|   |   |   |   | 343.97 |   |   |   |   |
| 4 | Брестская обл.Филиал ЗАО "ХК "Пинскдрев" - Городищенская мебельная фабрикаДата отбора проб:25.10.2018Протокол №80-ВС от 26.10.2018(отб. 25.10.2018)-ПинПовторПротокол №95-ВС от 16.11.2018(отб. 15.11.2018)-Пин |  Котельная.Котел КЕ 10/14 МТО.источник №42 | Аммиак | 1.87 | 1 | 1.87(к) | 1.83 | 1.66 |
|   |   |   |   | 1.79 |   |   |   |   |
| 5 | Брестская обл.Филиал РТУП "Белорусское речное пароходство" Речной порт г.ПинскДата отбора проб:26.11.2018Протокол №97-ВС от 27.11.2018(отб. 26.11.2018)-ПинПовторПротокол №106-ВС от 11.12.2018(отб. 11.12.2018)-Пин | Котельная.Котел КСВ-0,09Т.источник №1 | Углерода оксид | 943.25 | 700 | 1.35(к) | 673.67 | 0.87 |
|   |   |   |   | 404.09 |   |   |   |   |
| 6 | ООО "Белинвестторг-Сплав"Дата отбора проб:05.12.2018Протокол №75-ВС от 10.12.2018(отб. 05.12.2018)-БОЛПовторПротокол №76-ВС от 17.12.2018(отб. 12.12.2018)-БОЛ | Участок разделения аккумуляторовисточник №6 | Серная кислота | 0.145 | 0.04 | 3.62(к) | 0.13 | 2.95 |
|   |   |   |   | 0.115 |   |   |   |   |
| 7 | ОАО "Грушевский ремонтно-механический завод"Дата отбора проб:19.12.2018Протокол №79-ВС от 22.12.2018(отб. 19.12.2018)-БОЛПовторПротокол №3-ВС от 16.01.2019(отб. 14.01.2019)-БОЛ | АБКисточник №51 | Углерод оксид (окись  | 0.2945 | 0.097 | 3.04 | 0.195255 | 1.83 |
|   |   |   |   | 0.09601 |   |   |   |   |
|   |   |   |   | 4788.134 | 2234.6 | 2.14(к) | 4185.348 | 1.70 |
|   |   |   |   | 3582.562 |   |   |   |   |
| 8 | ОАО "Тепличный комбинат Берестье"Дата отбора проб:21.12.2018Протокол №82-ВС от 22.12.2018(отб. 21.12.2018)-БОЛПовторПротокол №4-ВС от 18.01.2019(отб. 17.01.2019)-БОЛ | Котельная №2. . Котел АВ-2 №1источник №4 | Азот (IV) оксид (азот | 154.043 | 110 | 1.4(к) | 126.568 | 1.05 |
|   |   |   |   | 99.093 |   |   |   |   |
|   |   |   | Углерод оксид (окись  | 247.01 | 92 | 2.68(к) | 137.9805 | 1.36 |
|   |   |   |   | 28.951 |   |   |   |   |
| 9 | Брестская обл.ООО "Белинвестторг-Сплав"Дата отбора проб:26.12.2018Протокол №85-ВС от 29.12.2018(отб. 26.12.2018)-БОЛПовторнет | Участок разделки аккумуляторовисточник №6 | Кислота серная | 0.1485 | 0.04 | 3.71(к) | - |   |
|   |   |   |   | - | - | - |   |   |

|  |
| --- |
| **Витебская область** |
| №  | Наименование юридического лицадата отбора пробномера протоколов | Место отборапроб | Наименованиепоказателя | Замер  | Установление факта превышения согласно Эконип |
| Факт | ПДК | Kпр. |
| Средняя(Х1+Х2)/2 | Средняя/1.1ПДК |
| 1 | Витебская обл.ОАО "Витебская бройлерная птицефабрика" (основная площадка)Дата отбора проб:06.11.2018Протокол №229-ВС от 09.11.2018(отб. 06.11.2018)-ВОЛПовторнет | Котельная АБК.Котёл:LOGANOSK 725(2шт).источник №42 | Азота диоксид | 103.99 | 73.5 | 1.41(к) | - |   |
|   |   |   |   | - | - | - |   |   |
| 2 | Витебская обл.Государственное предприятие "Коханово ЖКХ"Дата отбора проб:21.11.2018Протокол №154-ВС от 26.11.2018(отб. 21.11.2018)-ОМЛПовторПротокол №171-ВС от 17.12.2018(отб. 11.12.2018)-ОМЛ | Котельная нефтебазыв котельной 2 котла КЧУ, КСВ-009источник №46 | Углерода оксид | 21589.2 | 15000 | 1.44(к) | 17775.24 | 1.08 |
|   |   |   |   | 13961.28 |   |   |   |   |
| 3 | Витебская обл.Сенненское районное УП ЖКХДата отбора проб:06.12.2018Протокол №166-ВС от 10.12.2018(отб. 06.12.2018)-ОМЛПовторПротокол №01-ВС от 08.01.2019(отб. 03.01.2019)-ОМЛ | Котельная редакциив котельной 2 котламарка котлов: Минск-1источник №3 | Углерода оксид | 7389.97 | 5000 | 1.48(к) | 5882.33 | 1.07 |
|   |   |   |   | 4374.69 |   |   |   |   |

|  |
| --- |
| **Гомельская область** |
| №  | Наименование юридического лицадата отбора пробномера протоколов | Место отборапроб | Наименованиепоказателя | Замер  | Установление факта превышения согласно Эконип |
| Факт | ПДК | Kпр. |
| Средняя(Х1+Х2)/2 | Средняя/1.1ПДК |
| 1 | ОАО "АФПК "Жлобинский мясокомбинат" филиал "Комбикормовый завод"Дата отбора проб:11.10.2018Протокол №210-ВС от 11.10.2018(отб. 11.10.2018)-ЖлоПовторПротокол №214-ВС от 22.10.2018(отб. 22.10.2018)-Жло | Склады напольного хранения.Нория НЦ-100;сепоратор ЗСП;транспортер ТСЦ.источник №24 | Твердые частицы сумма | 101.82 | 49 | 2.08(к) | 61.065 | 1.13 |
|   |   |   | 20.31 |   |   |   |   |
| 2 | Гомельская обл.КЖУП "Уником"Дата отбора проб:01.11.2018Протокол №219-ВС от 05.11.2018(отб. 01.11.2018)-ЖлоПовторПротокол №249-ВС от 28.11.2018(отб. 28.11.2018)-Жло | Производственная площадка №1.Котельная. Котёлводогрейный пиролизныйКВ-П-0.45-95.источник №75 | Углерода оксид | 1206.65 | 1000 | 1.21(к) | 906.285 | 0.82 |
|   |   |   |   | 605.92 |   |   |   |   |
| 3 | Гомельская обл.СООО "Промдревсервис"Дата отбора проб:02.11.2018Протокол №257-ВС от 06.11.2018(отб. 02.11.2018)-ОЛАПовторПротокол №287-ВС от 27.11.2018(отб. 23.11.2018)-ОЛА | Топочная столярного цеха,котел КВ-300источник №5 | Углерода оксид | 11324.65 | 6903.13 | 1.64(к) | 8919.655 | 1.17 |
|   |   |   |   | 6514.66 |   |   |   |   |
| 4 | Гомельская обл.ОАО "Гомельский мясокомбинат"Дата отбора проб:05.11.2018Протокол №258-ВС от 06.11.2018(отб. 05.11.2018)-ОЛАПовторнет | Котельная.Котёл ДКВР-6,5/13источник №60 | Углерода оксид | 534.82 | 94.8 | 5.64(к) | - |   |
|   |   |   |   | - | - | - |   |   |
| 5 | Гомельская обл.КУП "Теплосервис"Дата отбора проб:14.11.2018Протокол №233-ВС от 16.11.2018(отб. 14.11.2018)-ЖлоПовторПротокол №262-ВС от 06.12.2018(отб. 06.12.2018)-Жло | н.п. Бобовка, котельная,котел "Факел-Г"-3 шт.,котел "КВ-0,7Т ЭКО"-1 шт.источник №20 | Углерода оксид | 2093.09 | 1000 | 2.09(к) | 1502.08 | 1.37 |
|   |   |   |   | 911.07 |   |   |   |   |
| 6 | Гомельская обл.КЖУП "Светочь"Дата отбора проб:15.11.2018Протокол №236-ВС от 16.11.2018(отб. 15.11.2018)-ЖлоПовторПротокол №272-ВС от 14.12.2018(отб. 13.12.2018)-Жло | Котельная № 5н.п. Сосновый бор.КотёлКБН-Г-2.5-105источник №72 | Углерода оксид | 171.12 | 100 | 1.71(к) | 108.23 | 0.98 |
|   |   |   |   | 45.34 |   |   |   |   |
| 7 | Гомельская обл.КЖЭУП "Рогачёв"Дата отбора проб:19.11.2018Протокол №241-ВС от 20.11.2018(отб. 19.11.2018)-ЖлоПовторПротокол №255-ВС от 04.12.2018(отб. 04.12.2018)-Жло | Котельная н.п.ЗаболотьеКотел КВ-Р-1,0источник №48 | Углерода оксид | 2685.28 | 2000 | 1.34(к) | 1961.09 | 0.89 |
|   |   |   |   | 1236.9 |   |   |   |   |
| 8 | Гомельская обл.ЗАО "Альянс"Дата отбора проб:20.11.2018Протокол №76-ВС от 27.11.2018(отб. 20.11.2018)-ЖитПовторПротокол №91-ВС от 13.12.2018(отб. 13.12.2018)-Жит | Деревообрабатывающий цехКотельнаяКотел KWH-300источник №2 | Углерода оксид | 3082.32 | 2597.8 | 1.19(к) | 3072.35 | 1.08 |
|   |   |   |   | 3062.38 |   |   |   |   |
| 9 | Гомельская обл.Хойникское ДРСУ №155 КПРСУП"Гомельоблдорстрой"Дата отбора проб:21.11.2018Протокол №202-ВС от 22.11.2018(отб. 21.11.2018)-МозПовторПротокол №220-ВС от 06.12.2018(отб. 05.12.2018)-Моз | АБЗ ДС-158сушильный барабанисточник №1 | Твердые частицы сумма | 150.65 | 100 | 1.51(к) | 124.41 | 1.13 |
|   |   |   |   | 98.17 |   |   |   |   |
| 10 | Гомельская обл.Филиал "Гомельобои" ОАО "ЦБК-Консалт"Дата отбора проб:22.11.2018Протокол №286-ВС от 26.11.2018(отб. 22.11.2018)-ОЛАПовторПротокол №302-ВС от 05.12.2018(отб. 04.12.2018)-ОЛА | Цех по производствуобоев ПВХ,участок трафаретной печати,ОПМ-9, ОПМ-10источник №149 | Аммиак | 6.39 | 3.8 | 1.68(к) | 3.52 | 0.84 |
|   |   |   |   | 0.65 |   |   |   |   |
|   |   |   | Формальдегид | 2.34 | 1.5 | 1.56(к) | 1.89 | 1.15 |
|   |   |   |   | 1.44 |   |   |   |   |
| 11 | Гомельская обл.ОАО "Мозырьсельмаш"Дата отбора проб:26.11.2018Протокол №208-ВС от 28.11.2018(отб. 26.11.2018)-МозПовторПротокол №233-ВС от 19.12.2018(отб. 17.12.2018)-Моз | КотельнаяКотел К-400-4шт.источник №59 | Углерода оксид | 1970.02 | 1000 | 1.97(к) | 1262.4 | 1.15 |
|   |   |   |   | 554.78 |   |   |   |   |
| 12 | Гомельская обл.Калинковичская дистанция сигнализации и связиДата отбора проб:27.11.2018Протокол №213-ВС от 30.11.2018(отб. 27.11.2018)-МозПовторнет | ПП №1, г.КалинковичиКотельная (шпалы)Котел КВ-0,2 "ЭКО"-2шт.источник №1 | Углерода оксид | 6036.27 | 5029.3 | 1.2(к) | - | - |
|   |   |   | - | - | - |   |   |
| 13 | Гомельская обл.ПУП Боярчука Н.Я."Исток два"Дата отбора проб:11.12.2018Протокол №230-ВС от 14.12.2018(отб. 11.12.2018)-МозПовторнет | КотельнаяКотел КТ-500;КВ-300источник №1 | Углерода оксид | 0.1848 | - | 0 | - |   |
|   |   |   |   | - |   | - |   |   |
|   |   |   | Твердые частицы сумма | 0.02316 | - | 0 | - |   |
|   |   |   |   | - |   | - |   |   |
| 14 | Гомельская обл.ООО "Фабрика пиломатериалов"Дата отбора проб:11.12.2018Протокол №270-ВС от 11.12.2018(отб. 11.12.2018)-ЖлоПовторнет | Сушилка.Котел КВм-0,5источник №1 | Азота диоксид | 51.31 | 46.4 | 1.11(к) | - |   |
|   |   |   |   | - | - | - |   |   |
|   |   |   | Углерода оксид | 2235.99 | 1976.06 | 1.13(к) | - |   |
|   |   |   |   | - | - | - |   |   |
| 15 | Гомельская обл.Филиал "Гомельобои" ОАО "ЦБК-Консалт"Дата отбора проб:14.12.2018Протокол №333-ВС от 17.12.2018(отб. 14.12.2018)-ОЛАПовторнет | Цех по производствуобоев ПВХ. Участоктрафаретной печатиОПМ-9, ОПМ-10источник №149 | Аммиак | 6.08 | 3.8 | 1.6(к) | - |   |
|   |   |   |   | - | - | - |   |   |
|   |   |   | Углеводороды С1-С10 | 0.08423 | - | 0 | - |   |
|   |   |   |   | - |   | - |   |   |
|   |   |   | Формальдегид | 2.15 | 1.5 | 1.43(к) | - |   |
|   |   |   |   | - | - | - |   |   |
| 16 | Гомельская обл.Филиал "Гомельобои" ОАО "ЦБК-Консалт"Дата отбора проб:18.12.2018Протокол №335-ВС от 20.12.2018(отб. 18.12.2018)-ОЛАПовторнет | Цех по производствуобоев ПВХ. Участоктрафаретной печатиОПМ-9, ОПМ-10источник №149 | Углеводороды С1-С10 | 0.1035 | - | 0 | - |   |
|   |   |   |   | - |   | - |   |   |

|  |
| --- |
| **Гродненская область** |
| №  | Наименование юридического лицадата отбора пробномера протоколов | Место отборапроб | Наименованиепоказателя | Замер  | Установление факта превышения согласно Эконип |
| Факт | ПДК | Kпр. |
| Средняя(Х1+Х2)/2 | Средняя/1.1ПДК |
| 1 | Гродненская обл.КУП "ЖКХ Гродненского района"Дата отбора проб:07.12.2018Протокол №132-ВС от 14.12.2018(отб. 07.12.2018)-ОЛАПовторПротокол №141-ВС от 28.12.2018(отб. 27.12.2018)-ОЛА | аг. Ратичи.Котел КВ 0,36Т.год изг. 2011источник №17 | Углерода оксид | 1566.96 | 1000 | 1.57(к) | 1726.495 | 1.57 |
|   |   |   |   | 1886.03 |   |   |   |   |

|  |
| --- |
| **Минск** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  | Наименование юридического лица дата отбора пробномера протоколов | Местоотборапроб | Наименованиепоказателя | Замер  | Установление факта превышения согласно Эконип |
| Факт | ПДК | Kпр. |
| Средняя(Х1+Х2)/2 | Средняя/1.1ПДК |
| 1 | г. МинскГосударственное предприятие "Жилкомплект"Дата отбора проб:20.11.2018Протокол №225-ВС от 22.11.2018(отб. 20.11.2018)-ЛАКПовторПротокол №231-ВС от 29.11.2018(отб. 28.11.2018)-ЛАК | Котельная. Котел СН-40.источник №100 | Углерода оксид | 5350.98 | 2000 | 2.68(к) | 5376.835 | 2.44 |
|   |   |   |   | 5402.69 |   |   |   |   |

|  |
| --- |
| **Минская область** |
| №  | Наименование юридического лица дата отбора пробномера протоколов | Место отборапроб | Наименованиепоказателя | Замер  | Установление факта превышения согласно Эконип |
| Факт | ПДК | Kпр. |
| Средняя(Х1+Х2)/2 | Средняя/1.1ПДК |
| 21 | Минская обл.ОАО "Борисовский шпалопропиточный завод"Дата отбора проб:25.10.2018Протокол №133-ВС от 26.10.2018(отб. 25.10.2018)-БорПовторПротокол №139-ВС от 16.11.2018(отб. 15.11.2018)-Бор | КотельнаяКотел Vitoplex 100 PV (ст. № 2)источник №230 | Азота диоксид | 113.41 | 88.77 | 1.28(к) | 91.335 | 0.94 |
|   |   |   |   | 69.26 |   |   |   |   |
| 22 | Минская обл.РПУП "Дзержинское ЖКХ",Минская область, пер. Ленина,11Дата отбора проб:15.11.2018Протокол №223-ВС от 16.11.2018(отб. 15.11.2018)-ЛАКПовторПротокол №243-ВС от 14.12.2018(отб. 13.12.2018)-ЛАК | Котельная. Котел КВГМ-30 №3(работал 1 из 3-х)источник №19 | Азота диоксид | 0.6672 | 0.28 | 2.38 | 0.6852 | 2.22 |
|   |   |   |   | 0.7031 | 2.51 |   |   |
| 23 | Минская обл.ОАО "Пищевой комбинат "Веселово"Дата отбора проб:29.11.2018Протокол №152-ВС от 04.12.2018(отб. 29.11.2018)-БорПовторПротокол №171-ВС от 27.12.2018(отб. 22.12.2018)-Бор | Котельная.Парогенератор Certuss Universal-1000источник №2 | Углерода оксид | 118.35 | 95 | 1.25(к) | 59.175 | 0.57 |
|   |   |   |   | 0 |   |   |   |   |
| 24 | Минская обл.КУП "Копыльское ЖКХ"Дата отбора проб:30.11.2018Протокол №144-ВС от 07.12.2018(отб. 30.11.2018)-СлуПовторПротокол №156-ВС от 21.12.2018(отб. 18.12.2018)-Слу | Котельнаявсего котлов-2шт. в т.ч. КВ-4,0-2шт. каждому котлусоответственно топка для сжигания биомассы ТСБ-3,0-2шт.источник №502 | Углерода оксид | 4322.8 | 1824.7 | 2.37(к) | 2282.45 | 1.14 |
|   |   |   |   | 242.1 |   |   |   |   |
| 25 | Минская обл.РЖРЭУ УП "Коммунальник"Дата отбора проб:04.12.2018Протокол №194-ВС от 06.12.2018(отб. 04.12.2018)-ЛАКПовторПротокол №208-ВС от 19.12.2018(отб. 19.12.2018)-ЛАК | В работе котел №2КВР-1,0-95источник №2 | Углерода оксид | 3.623 | 1.321 | 2.74 | 2.5165 | 1.73 |
|   |   |   |   | 1.41 |   |   |   |   |
| 26 | РЖРЭУ УП "Коммунальник"Дата отбора проб:04.12.2018Протокол №196-ВС от 06.12.2018(отб. 04.12.2018)-ЛАКПовторПротокол №209-ВС от 19.12.2018(отб. 19.12.2018)-ЛАК | Котельная,всего 2 котла,в работе котел №1Noviter NWT-5.0-1.0-115источник №83 | Углерод оксид (окись  | 0.5537 | 0.296 | 1.87 | 0.27685 | 0.85 |
|   |   |   |   | 0 |   |   |   |   |
| 27 | РПУП " Мядельское ЖКХ "Дата отбора проб:12.12.2018Протокол №204-ВС от 14.12.2018(отб. 12.12.2018)-ЛАКПовторПротокол №1-ВС от 14.01.2019(отб. 11.01.2019)-ЛАК | Котельная,всего 4 котла,в работе котлы №3, №4КВ-ТС-1источник №13 | Углерод оксид (окись  | 2.344 | 1.97647 | 1.19 | 2.1225 | 0.98 |
|   |   |   |   | 1.901 |   |   |   |   |
| 28 | Минская обл.СООО "Синявская фабрика мебели"Дата отбора проб:14.12.2018Протокол №134-ВС от 17.12.2018(отб. 14.12.2018)-БарПовторПротокол №1-ВС от 15.01.2019(отб. 11.01.2019)-Бар | Котельная.Котел Ferroli NTGMВсего 1 шт.источник №5 | Углерода оксид | 1313.55 | 1000 | 1.31(к) | 1037.9 | 0.94 |
|   |   |   |   | 762.33 |   |   |   |
| 29 | Минская обл.ИЧУПТП "АксисХаус"Дата отбора проб:26.12.2018Протокол №175-ВС от 29.12.2018(отб. 26.12.2018)-БорПовторнет | Котельная, котел СН-50 ЕКОисточник №5 | Азота диоксид | 0.0105 | - | 0 | - |   |
|   |   |   |   | - |   | - |   |   |
|   |   |   | Углерода оксид | 0.4219 | - | 0 | - |   |
|   |   |   |   | - |   | - |   |   |
| 30 | Минская обл.СП "Белюкс ЛТД" ОООДата отбора проб:27.12.2018Протокол №176-ВС от 02.01.2019(отб. 27.12.2018)-БорПовторнет | Котельная, в наличии: котел Факел-Г (8 шт.)источник №1 | Углерода оксид | 365 | 95 | 3.84(к) | - |   |
|   |   |   |   | - | - | - |   |   |

|  |
| --- |
| **Могилевская область** |
| №  | Наименование юридического лицадата отбора пробномера протоколов | Место отборапроб | Наименованиепоказателя | Замер  | Установление факта превышения согласно Эконип |
| Факт | ПДК | Kпр. |
| Средняя(Х1+Х2)/2 | Средняя/1.1ПДК |
| 1 | СООО "Джокей Пластик Могилев"Дата отбора проб:03.09.2018Протокол №164-ВС от 05.09.2018(отб. 03.09.2018)-МОЛПовторПротокол №179-ВС от 01.10.2018(отб. 27.09.2018)-МОЛ | Участок литья №2,Термопластавтоматыисточник №14 | Формальдегид (метанал | 0.1577 | 0.119425 | 1.32(к) | 0.14835 | 1.13 |
|   | Участок литья №2,Термопластавтоматыисточник №31 | Формальдегид (метанал | 0.156 | 0.119616 | 1.3(к) | 0.078 | 0.59 |
|   | Участок литья №2,Термопластавтоматыисточник №14 | Формальдегид (метанал | 0.139 | 0.119425 |   |   |   |
|   | Участок литья №2,Термопластавтоматыисточник №31 | Формальдегид (метанал | 0 | 0.119616 |   |   |   |
| 2 | ОАО "Торфопредприятие Днепровское" ГПО "Белтопгаз"Дата отбора проб:18.09.2018Протокол №173-ВС от 20.09.2018(отб. 18.09.2018)-МОЛПовторПротокол №184-ВС от 18.10.2018(отб. 16.10.2018)-МОЛ |  Котельная,котлы ДКВР-6,5/13источник №67 | Углерод оксид (окись  | 2553.067 | 2000 | 1.28(к) | 1839.2585 | 0.84 |
|   |   |   | 1125.45 |   |   |   |   |
| 3 | Могилевская обл.ОАО "ФанДОК"Дата отбора проб:05.10.2018Протокол №124-ВС от 10.10.2018(отб. 05.10.2018)-БобПовторПротокол №135-ВС от 09.11.2018(отб. 02.11.2018)-Боб | Мебельная фабрика,цех отделки, покрасочная кабина №3, трубаисточник №208 | Этилацетат | 0.1013 | 0.07598 | 1.33 | 0.058245 | 0.70 |
|   |   |   | 0.01519 |   |   |   |   |
| 4 | Могилевская обл.ЗАО "Бобруйскмебель"Дата отбора проб:10.10.2018Протокол №129-ВС от 19.10.2018(отб. 10.10.2018)-БобПовторПротокол №136-ВС от 22.11.2018(отб. 08.11.2018)-Боб | Фабрика мягкой мебели, цех №1,участок отделки,покрасочная кабина №2, гидрофильтр,трубаисточник №526 | Бутилацетат | 18.25 | 12.5 | 1.46(к) | 13.73 | 1.00 |
|   |   |   | 9.21 |   |   |   |   |
|   |   | Этилацетат | 38.68 | 31.4 | 1.23(к) | 22.705 | 0.66 |
|   |   |   | 6.73 |   |   |   |   |
|   | Фабрика мягкой мебели,цех № 1, участок отделки,покрасочная камера №1, гидрофильтр, трубаисточник №518 | Толуол | 8.86 | 7.7 | 1.15(к) | 8.41 | 0.99 |
|   |   |   | 7.96 |   |   |   |   |
|   |   | Бутилацетат | 8.34 | 6.4 | 1.3(к) | 7.02 | 1.00 |
|   |   |   |   | 5.7 |   |   |   |   |
|   |   | Фабрика мягкой мебели,цех №1,покрасочная камера №4, гидрофильтр,трубаисточник №183 | Ксилол | 12.39 | 10.6 | 1.17(к) | 9.395 | 0.81 |
|   |   |   |   | 6.4 |   |   |   |   |
|   |   |   | Бутилацетат | 16.76 | 11.8 | 1.42(к) | 12.965 | 1.00 |
|   |   |   |   | 9.17 |   |   |   |   |
|   |   |   | Этилацетат | 51.41 | 32.1 | 1.6(к) | 35 | 0.99 |
|   |   |   |   | 18.59 |   |   |   |   |
|   |   | Цех №2,отделочное отделениецеха спецмебели,покрасочная кабина,ВУ-8, гидрофильтр, трубаисточник №17 | Толуол | 7.49 | 6.5 | 1.15(к) | 6.69 | 0.94 |
|   |   |   |   | 5.89 |   |   |   |   |
|   |   |   | Этилацетат | 8.14 | 6.2 | 1.31(к) | 4.07 | 0.60 |
|   |   |   |   | 0 |   |   |   |   |
| 5 | ЗАО "Бобруйскмебель"Дата отбора проб:25.10.2018Протокол №133-ВС от 29.10.2018(отб. 25.10.2018)-БобПовторПротокол №143-ВС от 11.12.2018(отб. 21.11.2018)-Боб | Цех №6, покрасочная кабина №7, трубаисточник №88 | Ксилолы (смесь изомер | 12.54 | 10.8 | 1.16(к) | 6.68 | 0.56 |
|   |   |   | 0.82 |   |   |   |   |
|   |   | Толуол (метилбензол) | 23.13 | 17 | 1.36(к) | 12.545 | 0.67 |
|   |   |   | 1.96 |   |   |   |   |
|   |   | Бутилацетат (уксусной | 7.25 | 4.9 | 1.48(к) | 5.345 | 0.99 |
|   |   |   |   | 3.44 |   |   |   |   |
| 6 | Могилевская обл.ИООО "Кровельный завод ТехноНИКОЛЬ"Дата отбора проб:09.11.2018Протокол №138-ВС от 14.11.2018(отб. 09.11.2018)-БобПовторПротокол №149-ВС от 10.12.2018(отб. 05.12.2018)-Боб | Цех рубероидный, уч-к пр-ва рубероида, горизонтальный миксер №5, трубаисточник №17 | Углерода оксид | 17.08 | 3.75 | 4.55(к) | 12.975 | 3.15 |
|   |   | 8.87 |   |   |   |   |
|   | Углеводороды С1-С10 | 22.69 | 13.62 | 1.67(к) | 13.055 | 0.87 |
|   |   | 3.42 |   |   |   |   |
|   | Цех рубероидный, уч-к пр-ва рубероида, миксер -холдинг, трубаисточник №20 | Углерода оксид | 17.5 | 3.75 | 4.67(к) | 13.185 | 3.20 |
|   |   | 8.87 |   |   |   |   |
|   | Углеводороды С1-С10 | 27.79 | 14.75 | 1.88(к) | 15.64 | 0.96 |
|   |   | 3.49 |   |   |   |   |
|   | Цех рубероидный,уч-к пр-ва рубероида,вертикальный миксер №1,трубаисточник №13 | Углерода оксид | 17.92 | 3.75 | 4.78(к) | 13.61 | 3.30 |
|   |   | 9.3 |   |   |   |   |
|   | Цех рубероидный,уч-к пр-ва рубероида,вертикальный миксер №2,трубаисточник №14 | Углерода оксид | 18.33 | 3.75 | 4.89(к) | 14.235 | 3.45 |
|   |   |   | 10.14 |   |   |   |   |
| 7 | Могилевская обл.Кричевское УКПП "Коммунальник"Дата отбора проб:13.11.2018Протокол №206-ВС от 15.11.2018(отб. 13.11.2018)-МОЛПовторПротокол №212-ВС от 26.11.2018(отб. 22.11.2018)-МОЛ |  Котельная РАПТ,в работе 1 котел ДКВР-2,5/13 из 2-х,КВТР-1-95источник №15 | Углерода оксид | 302.239 | 150 | 2.01(к) | 151.1195 | 0.92 |
|   |   |   | 0 |   |   |   |   |
| 8 | Учреждение СИЗО-5 УДИН МВД по Могилевской областиДата отбора проб:16.11.2018Протокол №139-ВС от 20.11.2018(отб. 16.11.2018)-БобПовторПротокол №157-ВС от 18.12.2018(отб. 14.12.2018)-Боб | Котельная,котел Кв-Р-0,5 (2шт), котел кВ-Р-1,0,трубаисточник №6 | Углерод оксид (окись  | 1452.45 | 1000 | 1.45(к) | 1429.18 | 1.30 |
|   |   | 1405.91 |   |   |   |   |
| 9 | Могилевская обл.Иностранное общество с ограниченной ответственностью "Омск Карбон Могилев"Дата отбора проб:18.11.2018Протокол №209-ВС от 19.11.2018(отб. 18.11.2018)-МОЛПовторнет | Камера обогревасушильного барабана,установка №1источник №14 | Взвешенные вещества | 690.17 | 17.01 | 40.57(к) | - |   |
|   |   |   | - | - | - |   |   |
| 10 | Могилевская обл.Кировское унитарное коммунальное предприятие "Жилкомхоз"Дата отбора проб:23.11.2018Протокол №145-ВС от 29.11.2018(отб. 23.11.2018)-БобПовторПротокол №160-ВС от 22.12.2018(отб. 18.12.2018)-Боб | Промплощадка №7,котельная ЦРБ, котлы КВТС-1,трубаисточник №9 | Углерода оксид | 1855.5 | 1500 | 1.24(к) | 1613.165 | 0.98 |
|   |   |   |   | 1370.83 |   |   |   |   |
| 11 | Могилевская обл.ООО "Спецлит"Дата отбора проб:26.11.2018Протокол №216-ВС от 28.11.2018(отб. 26.11.2018)-МОЛПовторнет | Дробеметная камера,циклон,трубаисточник №2 | Взвешенные вещества | 0.03521 | - | 0 | - |   |
|   |   |   |   | - |   | - |   |   |
| 12 | Могилевская обл.МГКУП теплоэнергетикиДата отбора проб:20.12.2018Протокол №233-ВС от 22.12.2018(отб. 20.12.2018)-МОЛПовторнет | Котельная БИО,2 котла КВП-0,45,трубаисточник №35 | Углерода оксид | 2377.48 | 1980 | 1.2(к) | - |   |
|   |   |   |   | - | - | - |   |   |
| 13 | Бобруйское КУДП "Теплоэнергетики"Дата отбора проб:22.12.2018Протокол №165-ВС от 28.12.2018(отб. 22.12.2018)-БобПовторнет |  Котельная авиагородка № 2, котлы ТГ-3/95, трубаисточник №501 | Углерода оксид | 226.9 | 149.3 | 1.52(к) | - |   |
|   |   |   | - | - | - |   |   |