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

**за январь 2018 года**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Брестская область** | | | | | | | |
| № | Наименование юридического лица  дата отбора проб  номер протокола | Место и тип  отбора проб | Показатель | | Замер | | |
|  | Код | Наименование | Факт | ПДК | Kпр. |
| 1 | Брестская обл.  КУМПП ЖКХ "Барановичское районное  ЖКХ"  Дата отбора проб:10.01.2018  Протокол №3-ВС от 12.01.2018(Бар) | Котельная а/г Мир  Котел Котел КВ-Р-0,5  Всего 1 шт.  источник №217 | 337 | Углерода  оксид | 1579.41 | 1000 | 1.58(к) |
| 2 | Брестская обл.  КУМПП ЖКХ "Лунинецкое ЖКХ"  Дата отбора проб:16.01.2018  Протокол №03-ВС от 18.01.2018(Пин) | Котельная.  Котлы КВСМ-1,0 ОД-2 шт.,  КВ-1,16 Д-1 шт.  источник №40 | 337 | Углерода  оксид | 3010.73 | 2000 | 1.51(к) |
| 3 | Брестская обл.  ООО "Барановичский комбинат  пищевых продуктов и концентратов"  Дата отбора проб:16.01.2018  Протокол №12-ВС от 19.01.2018(Бар) | Котельная. Котёл ДДН.  Всего 1 шт. источник №11 | 301 | Азота  диоксид | 133.09 | 97 | 1.37(к) |
|  | Котельная. Котлы КП-4,0-06Г. Всего 2 шт.источник №7 | 301 | Азота  диоксид | 110.56 | 90 | 1.23(к) |
| 4 | Брестская обл.  ОАО "Торфопредприятие "Глинка"  Дата отбора проб:17.01.2018  Протокол №06-ВС от 19.01.2018(Пин) | Котельная  Котел КВ-0,12Т  источник №1 | 337 | Углерода  оксид | 4663.04 | 3214.7 | 1.45(к) |
| 5 | Брестская обл.  Филиал КУП "Брестоблдорстрой"  Ганцевичское ДРСУ № 100  Дата отбора проб:17.01.2018  Протокол №13-ВС от 19.01.2018(Бар) | АБК.Котельная.  Котлы КВ 75/95Т.  источник №5 | 337 | Углерода  оксид | 0.3639 | 0.308 | 1.18 |
|  |  | 337 | Углерода  оксид | 2268.89 | 1787 | 1.27(к) |
| 6 | Брестская обл.  Частное унитарное производственное  предприятие "Мебельная фабрика  "Лагуна"  Дата отбора проб:26.01.2018  Протокол №20-ВС от 31.01.2018(Бар) | Котельная Котел КВм-1.ОТ  Всего 1 шт.  источник №119.1 | 337 | Углерода  оксид | 2108.72 | 1000 | 2.11(к) |
|  | Котельная Котел КВм-1.ОТ  Всего 1 шт.источник №119.2 | 337 | Углерода  оксид | 2861.12 | 2000 | 1.43(к) |
| 7 | Брестская обл.  ТДУП "Торговый дом "Лагуна"  Дата отбора проб:26.01.2018  Протокол №21-ВС от 29.01.2018(Бар) | Котельная.  Котел Kalvis.  Всего 1 шт.  источник №2 | 337 | Углерода  оксид | 6732.67 | 1000 | 6.73(к) |
| 8 | Брестская обл.  ОАО "Торфопредприятие "Глинка"  Дата отбора проб:05.02.2018  Протокол №17-ВС от 07.02.2018(Пин) | Котельная  Котел КВ-0,12Т  источник №1 | 337 | Углерода  оксид | 4329.55 | 3214.7 | 1.35(к) |
| 9 | Брестская обл.  КУМПП ЖКХ "Лунинецкое ЖКХ"  Дата отбора проб:06.02.2018  Протокол №19-ВС от 07.02.2018(Пин) | Котельная  КВ-0,7Т-1шт.;  КВ-0,34Т-1шт.  источник №71 | 337 | Углерода  оксид | 7466.52 | 5000 | 1.49(к) |
|  | Всего:  Протоколов - 9  Предприятий - 7 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Витебская область** | | | | | | | |
| № | Наименование юридического лица  дата отбора проб  номер протокола | Место и тип  отбора проб | Показатель | | Замер | | |
|  | Код | Наименование | Факт | ПДК | Kпр. |
| 1 | Витебская обл.  УП ЖКХ Глубокского района  Дата отбора проб:09.01.2018  Протокол №1-ВС от 11.01.2018(Глу) | Котельная, котлы  Е 1/9-2М - 2 шт.,  КВР-0,8 - 1 шт.  источник №45 | 337 | Углерода  оксид | 2449.49 | 2000 | 1.22(к) |
| 2 | Витебская обл.  УП ЖКХ "Дубровно-Коммунальник"  Дата отбора проб:11.01.2018  Протокол №09-ВС от 16.01.2018(ОМЛ) | Котельная д.Буда.  2 котла Минск-1  источник №9 | 337 | Углерода  оксид | 1.154 | 0.5942 | 1.94 |
| 3 | Витебская обл.  УКП ЖКХ "Бешенковичский  коммунальник"  Дата отбора проб:24.01.2018  Протокол №32-ВС от 26.01.2018(ВОЛ) | Котельная  д.Островно.  Котлы:  КВТ-0,5(1шт),  Минск-1(2шт).  источник №31 | 337 | Углерода  оксид | 7102.04 | 2000 | 3.55(к) |
|  | Всего:  Протоколов - 3  Предприятий - 3 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Гомельская область** | | | | | | | |
| № | Наименование юридического лица  дата отбора проб  номер протокола | Место и тип  отбора проб | Показатель | | Замер | | |
|  | Код | Наименование | Факт | ПДК | Kпр. |
| 1 | Гомельская обл.  ОАО "Мозырьпромстрой". Участок  подсобного производства  Дата отбора проб:12.01.2018  Протокол №3-ВС от 15.01.2018(Моз) | Котельная.  Котлы КПм-1000Т,  КПр-1000Т  источник №1046 | 337 | Углерода  оксид | 2189.7 | 1000 | 2.19(к) |
| 2 | Гомельская обл.  Хойникское РайПО  Дата отбора проб:18.01.2018  Протокол №12-ВС от 22.01.2018(Моз) | Котельная хлебозавода  Котел Е-1-9Г Хлебопекарный цех Печь ФТЛ2 -66  источник №72 | 337 | Углерода  оксид | 261.47 | 150 | 1.74(к) |
| 3 | Гомельская обл.  ОАО "Светлогорский  целлюлозно-картонный комбинат"  Дата отбора проб:19.01.2018  Протокол №27-ВС от 19.01.2018(Жло) | Цех регенерации щелочи.  Участок каустизации щелочи.  Известерегенерационная  вращающая печь  источник №154 | 337 | Углерода  оксид | 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(ОЛА) | Цех регенерации щёлочи.  Участок каустизации щёлочи.  Известерегенерационная  вращающаяся печь  источник №154 | 337 | Углерода  оксид | 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(Жло) | Цех регенерации щелочи.  Участок каустизации щелочи.  Известерегенерационная  вращающаяся печь.  источник №154 | 337 | Углерода  оксид | 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(Жло) | Цех регенерации щелочи.  Участок каустизации щелочи.  Известерегерационная  вращающаяся печь.  источник №154 | 337 | Углерода  оксид | 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(ОЛА) | Цех регенерации щёлочи.  Участок каустизации щёлочи.  Известерегенерационная  вращающаяся печь.  источник №154 | 337 | Углерода  оксид | 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(Жло) | Цех регенерации щелочи.  Участок каустизации щелочи.  Известерегенерационная  вращающаяся печь.  источник №154 | 337 | Углерода  оксид | 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(Жло) | Цех регенерации щелочи.  Участок каустизации щелочи.  Известерегенерационная  вращающаяся печь  источник №154 | 337 | Углерода  оксид | 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(ОЛА) | Цех регенерации щёлочи.  Участок каустизации щёлочи.  Известерегенерационная  вращающаяся печь  источник №154 | 337 | Углерода  оксид | 263.015 | 62.5 | 4.21(к) |
|  | Всего:  Протоколов - 10  Предприятий - 3 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Гродненская область** | | | | | | | |
| № | Наименование юридического лица  дата отбора проб  номер протокола | Место и тип  отбора проб | Показатель | | Замер | | |
|  | Код | Наименование | Факт | ПДК | Kпр. |
| 1 | Гродненская обл.  ООО "Эрнис"  Дата отбора проб:08.01.2018  Протокол №1-ВС от 09.01.2018(ОЛА) | Котельная,  котлы Vitoplex  2 шт.  источник №1 | 301 | Азота  диоксид | 0.004308 | - | 0 |
|  |  | 337 | Углерода  оксид | 0.000784 | - | 0 |
| 2 | Гродненская обл.  Гродненское областное  потребительское общество  Вороновский филиал  Дата отбора проб:10.01.2018  Протокол №1-ВС от 12.01.2018(Лид) | Хлебопекарное  производство  Всего 3 печи  работает 2 печи  источник №50 | 301 | Азота  диоксид | 78.07 | - | 0(к) |
|  |  | 337 | Углерода  оксид | 18.5 | - | 0(к) |
| 3 | Гродненская обл.  ОАО "Гродненская обувная  фабрика"Неман"  Дата отбора проб:23.01.2018  Протокол №8-ВС от 01.02.2018(ОЛА) | Пошивочный цех.  Камера  тонирования.  источник №10 | 2902 | Взвешенные  вещества | 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(ОЛА) | Химический  участок.  Вальцы.  источник №46 | 2902 | Взвешенные  вещества | 2.53 | - | 0(к) |
| 5 | Гродненская обл.  ОАО "Стеклозавод "Неман"  Дата отбора проб:25.01.2018  Протокол №7-ВС от 29.01.2018(Лид) | Цех производства стекловаты Печь полимеризации  с установкой термического  дожигания дымовых газов  источник №503 | 337 | Углерода  оксид | 132.45 | 100 | 1.32(к) |
| 6 | Гродненская обл.  Лидский участок ОАО "Кореличи-лен"  Дата отбора проб:26.01.2018  Протокол №8-ВС от 30.01.2018(Лид) | Производственный корпус  источник №27 | 2902 | Взвешенные  вещества | 3.73 | - | 0(к) |
|  | Производственный корпус  Венткамера  источник №7 | 2902 | Взвешенные  вещества | 6.9 | - | 0(к) |
|  | Всего:  Протоколов - 6  Предприятий - 5 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Минская область** | | | | | | | |
| № | Наименование юридического лица  дата отбора проб  номер протокола | Место и тип  отбора проб | Показатель | | Замер | | |
|  | Код | Наименование | Факт | ПДК | Kпр. |
| 1 | Минская обл.  КУП "Копыльское ЖКХ"  Дата отбора проб:11.01.2018  Протокол №7-ВС от 17.01.2018(Слу) | Котельная,  всего котлов-2 шт.,  в т.ч. КВ-Р-1 - 2 шт.  источник №601 | 337 | 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(Бор) | Групповая котельная  Котел ДЕ-10/14 (2 шт.)  источник №1 | 337 | Углерода  оксид | 0.02498 | 0.0154 | 1.62 |
|  | Всего:  Протоколов - 2  Предприятий - 2 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Могилевская область** | | | | | | | |
| № | Наименование юридического лица  дата отбора проб  номер протокола | Место и тип  отбора проб | Показатель | | Замер | | |
|  | Код | Наименован  ие | Факт | ПДК | Kпр. |
| 1 | Могилевская обл.  Осиповичское унитарное  коммунальное предприятие  жилищно-коммунального хозяй  Дата отбора проб:09.01.2018  Протокол №1-ВС от 11.01.2018(Боб) | Котельная,  д.Каменичи,  котлы КВТ-0,5 (2шт.),  труба  источник №142 | 337 | Углерода  оксид | 3768.75 | 2000 | 1.88(к) |
| 2 | Могилевская обл.  Шкловское УКП "Жилкомхоз",  Дата отбора проб:11.01.2018  Протокол №7-ВС от 15.01.2018(МОЛ) | Котельная ГПТУ ул.Дикуна,  в раб. КБНГ-2,5 1 из 2  источник №1 | 337 | Углерода  оксид | 223.749 | 148.66 | 1.51(к) |
| 3 | Могилевская обл.  Дрибинское УКП " Жилкомхоз"  Дата отбора проб:19.01.2018  Протокол №11-ВС от 22.01.2018(МОЛ) | Котельная ОПБ пос.Трилесино,  в работе 3 котла КВ-0,36,  труба  источник №24 | 337 | Углерода  оксид | 2662.064 | 2000 | 1.33(к) |
| 4 | Могилевская обл.  Унитарное коммунальное предприятие  "Жилкомхоз"  Дата отбора проб:24.01.2018  Протокол №7-ВС от 26.01.2018(Боб) | Площадка №4,  котельная д.Химы,  котел КВ-Дт-0,8,КВ-Р-0,45,  Факел-Г,  газоход  источник №5 | 337 | Углерода  оксид | 3984.38 | 2000 | 1.99(к) |
|  | Всего:  Протоколов - 4  Предприятий - 4 |  |  |  |  |  |  |