**Информация о превышениях нормативов выбросов загрязняющих веществ в окружающую среду от стационарных источников за 2 квартал 2020 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 | ГЛХУ "Брестский лесхоз"Дата отбора проб:13.05.2020Повторнет | Деревообрабатывающий цех №2.Источник №0007 | Твердые частицы сумма | 62.146 | 38.6 | 1.61(к) | - |   |
| - | - | - |   |   |
| 2 | ООО "Белинвестторг-Сплав"Дата отбора проб:28.05.2020Повторнет | Плавильное отделение. Роторная печь.Источник №0001 | Свинец и его неорганические соединения | 0.823 | 0.12 | 6.86(к) | - |   |
| - | - | - |   |   |
| Твердые частицы сумма | 165.218 | 47.93 | 3.45(к) | - |   |
| - | - | - |   |   |

|  |
| --- |
| **Витебская 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 | Средняя1.1ПДК |
| 3 | КУП "Оршатеплосети"Дата отбора проб:17.04.2020Повторнет  | Котельная н.п. Зубово.2 котла: КВТС-1ГЗК- РАКЕТА-300источник №19  | Углерод оксид (окись) | 3543.07 | 1251.9 | 2.83(к) | - |   |
| - | - | - |   |   |
| 4 | Филиал "Бумажная фабрика "Красная Звезда" ОАО "Светлогорский ЦКК"Дата отбора проб:22.05.2020Повторнет | Котельная. Котлы:ТМ-20-М (1 шт.)источник №1 | Сера диоксид (ангидрид) | 3838.53 | 3337.7 | 1.15(к) | - |   |
| - | - | - |   |   |
| Углерод оксид (окись) | 153.49 | 63.4 | 2.42(к) | - |   |
| - | - | - |   |   |

|  |
| --- |
| **Гомельская 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 |
| 5 | ООО "Производственно-технологическая компания "Модерам-Запад"Дата отбора проб:27.05.2020Повторнет  | Швейный участок,раскроечный участок,пошивочный цех:раскроечный пресс (20 шт.), швейная машина (100 шт.), формовочнаяисточник №86  | Аммиак  | 1.51 | 0.4 | 3.78(к) | - |   |
| - | - | - |   |   |
| 6 | ОАО "Речицадрев"Дата отбора проб:24.06.2020Повторнет  | Помещение синтеза смол, оборудование синтеза и хранения смолисточник №760  | Аммиак  | 367.5 | 42.2 | 8.71(к) | - |   |
| - | - | - |   |   |

|  |
| --- |
| **Гродненская 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 |
| 7 | ОАО "Биоваст Лида"Дата отбора проб:07.05.2020Повторнет  | Производственный корпус. Технологическое оборудование переработки отходовисточник №1  | Аммиак  | 38.46 | 4.1 | 9.38(к) | - |   |
| - | - | - |   |   |

|  |
| --- |
| **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 |
| 8 | СП "ММЦ" ОООДата отбора проб:31.03.2020Повторнет  | Котельная №1,в работе котел №1 FS-2500источник №23  | Азот (IV) оксид (азот) | 0.4098 | 0.373 | 1.1 | - |   |
| - | - | - |   |   |
| 9 | ООО "АксисХаус"Дата отбора проб:17.04.2020Повтор от 22.04.2020 (отб.21.04.2020)-Бор  | КотельнаяКотел СН-50 ЕКО ст. № 2источник №2  | Углерод оксид (окись) | 3895.77 | 1000  | 3.9(к) | 4181.42 | 3.80 |
| 4467.07 |   |   |   |
| 10 | ОАО "Стеклозавод "Неман"Дата отбора проб:13.05.2020Повторнет  | Цех химполировки. Установка для химической полировки. Выходисточник №021  | Фтористые газообразные  | 2.46 | 0.6 | 4.1(к) | - |   |
| - | - | - |   |   |
| 11 | ООО "Вуден Хаус Бел"Дата отбора проб:04.06.2020Повторнет  | Котельная, всего котлов - 2 шт., в т.ч. Kalvis-950M-2 шт.источник №29  | Углерод оксид (окись)  | 3145.4 | 1000 | 3.15(к) | - |   |
| - | - | - |   |   |

|  |
| --- |
| **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 |
| 12 | СУ-204 ОАО "МАПИД"Дата отбора проб:01.06.2020Повторнет | Котельная. Котел КВ-Рм-1-95 №3 (работал 1 из 3-х).Вход источник №002 | Углерод оксид (окись)  | 14309 | 2000 | 7.15(к) | - |   |

|  |
| --- |
| **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 |
| 13 | УКП "Жилкомхоз" г. БобруйскДата отбора проб:24.06.2020Повторнет  | Площадка №19, котельная ДОЛ"Мечта", д. Сычково, котел водогрейный "Минск-1" (4 ед.),труба источник №34  | Твердые частицы сумма | 650.3 | 500 | 1.3(к) |  |  |
| - | - | - |  |  |
| 14 | ИООО "Кровельный завод ТехноНИКОЛЬ"Дата отбора проб:29.06.2020Повторнет  | Цех рубероидный,участок производстварубероида, вертикальный миксер, труба источник №13  | Углерод оксид (окись)  | 17.08 | 3.75 | 4.55(к) |  |  |
| - | - | - |  |  |
| Цех рубероидный, участок производства рубероида, миксер-холдинг, труба источник №20  | Углерод оксид (окись)  | 73.75 | 3.75 | 19.67(к) |  |  |
| - | - | - |  |  |
| 15 | Филиал КУП "Могилевоблдорстрой" ДРСУ-126Дата отбора проб:19.06.2020Повторнет | Промплощадка №2,асфальто-смесительный цех, а/с установка ДС-158, труба источник №2001 | Твердые частицы сумма | 176.31 | 100 | 1.76(к) |  |  |
| 16 | ОАО "Климовичский КХП" Дата отбора проб:13.03.2020Повторнет | Котел водогрейный | Углерод оксид. Твердые частицы |   |   |   |  |  |

**Информация о превышениях нормативов выбросов загрязняющих веществ в окружающую среду от мобильных источников за 2 квартал 2020 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 | ОАО "Брестский мясокомбинат"Дата отбора проб:10.04.2020 | 24 | 1 | 14 | 1 | 14 | 0 | 17 | 0 |
| 2 | ОАО "Радонежское"Дата отбора проб:13.05.2020 | 14 | 1 | 12 | 0 | 12 | 0 | 8 | 1 |
| 3 | ОАО "Жеребковичи"Дата отбора проб:29.06.2020 | 13 | 2 | 12 | 0 | 12 | 0 | 7 | 2 |

|  |
| --- |
| **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. |
|
| 4 | КПУП "Гродненский завод по утилизации и механической сортировке отходов"Дата отбора проб:23.04.2020 | 10 | 1 | 6 | 1 | 6 | 1 | 7 | 0 |
| 5 | СПК "Прогресс-Вертелишки"Дата отбора проб:06.05.2020 | 26 | 1 | 36 | 0 | 36 | 1 | 10 | 0 |
| 6 | КПУП "Гродненский завод по утилизации и механической сортировке отходов"Дата отбора проб:11.05.2020 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 7 | Филиал "Автомобильный парк N17 г. Сморгонь"ОАО "Гроднооблавтотранс"Дата отбора проб:15.06.2020 | 14 | 3 | 4 | 0 | 4 | 0 | 12 | 3 |

|  |
| --- |
| **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. |
|
| 8 | ОАО "Ольса"Дата отбора проб:17.03.2020 | 15 | 2 | 12 | 1 | 8 | 1 | 8 | 0 |
| 9 | Шкловское УКП "Жилкомхоз"Дата отбора проб:16.04.2020 | 20 | 1 | 18 | 1 | 13 | 0 | 10 | 0 |
| 10 | УПКП ВКХ "Могилевоблводоканал" филиал "Могилевский водоканал"Дата отбора проб:08.05.2020 | 22 | 2 | 36 | 1 | 17 | 1 | 3 | 0 |
| 11 | Славгородское УКП "Жилкомхоз"Дата отбора проб:09.06.2020 | 7 | 1 | 3 | 0 | 2 | 0 | 5 | 1 |