Типовая форма № ПОД-1

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
предприятие (организация)

ЖУРНАЛ УЧЕТА
СТАЦИОНАРНЫХ
ИСТОЧНИКОВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ
И ИХ ХАРАКТЕРИСТИК
за 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Цех (участок)

*Образец четных страниц формы ПОД-1*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
наименование источника выделения (группы источников, количество источников в группе)

| Дата отбора проб (замеров)  | Место и точка отбора проб (замеров)  | Параметры газовоздушной смеси на выходе из источника  | Наименование вредного вещества  | Концентрация вредного вещества, г/нм3  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Темпе-ратура, град.С  | Давле-ние (разре-шение), кгс/м2  | Скорость газа, м/с  | Влаж-ность газа (абсо-лютная) г/нм3 сухого газа  | Объем газо-воздуш-ной смеси, нм3/час  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  |
|    |    |    |    |    |    |    |    |    |

| Проверил | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| --- | --- | --- |
|   | Должность | Подпись |
|   |   |   |
| «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  | *(подписи и дату печатают на каждом обороте)* |

*Образец нечетных страниц формы ПОД-1*

Номер источника выброса \_\_\_\_\_\_\_\_

Высота \_\_\_\_\_\_\_\_ Диаметр \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Длина \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Организованный \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ширина \_\_\_\_\_\_\_\_ Неорганизованный\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

| Время работы источника (группы источников), час/сут  | Количество вредных веществ, отходящих от источника (группы источников), тн/сут  | В том числе  | Максимальное количество вредных веществ в выбросе, г/с  | Методы определе-ния  | Подпись инженера  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| поступает на очистку  | уловлено и обезвре-жено  | Выброшено в атмосфе-ру  |
| 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  | 16  | 17  |
|    |    |    |    |    |    |    |    |

Журнал учета выполнения мероприятий по охране атмосферного воздуха является первичным документом учета выполнения предприятиями (организациями) мероприятий по сокращению количества вредных веществ, выбрасываемых в атмосферу и представляет собой тетрадь в твердой обложке формата А-4. Данные приводят по выполнению мероприятий как предусмотренных к вводу в отчетном году, так и мероприятий, выполнение которых только начато, включая задел, или осуществляется в течение ряда лет.

Образец титульного листа, четных и нечетных страниц типовой формы ПОД-2 представлен ниже.

*Образец титульного листа*

Типовая форма № ПОД-2

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
предприятие (организация)

ЖУРНАЛ УЧЕТА ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ

ПО ОХРАНЕ ВОЗДУХА

Начат «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.     Окончен «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Настоящий журнал состоит из \_\_\_ листов.

*Образец четных страниц типовой формы ПОД-2*

| Наименование промышленного производства и технологического оборудования  | Наименование предприятия  | Срок выполнения (ввода) мероприятия  | Плановый объем затрат (по сметной стоимости) на проведение мероприятия, тыс. руб.  | Источник финансирования  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
|    |    |    |    |    |
|    |    |    |    |    |
|    |    |    |    |    |
|    |    |    |    |    |
| Всего  |    |    |    |    |
| В том числе капитальных вложений  |    |    |    |    |

| Составил | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| --- | --- | --- |
|   | Должность | Подпись |
|   |   |   |
| Проверил | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|   | Должность | Подпись |
|   |   |   |
| «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  | *(подписи и дату печатают на каждом обороте)* |

*Образец нечетных страниц формы ПОД-2*

| Объем фактически выполненных работ (по сметной стоимости) тыс. руб.  | Дата и номер акта приемки в эксплу-атацию  | Уменьшение выбросов в атмосферу после проведения мероприятия, фактически  |
| --- | --- | --- |
| Освоено по состоянию на 01.01.0\_ г.  | по кварталам текущего года  | по кварталам текущего года  |
| I  | II  | III  | IY  | I  | II  | III  | IY  |
| 6  | 7  | 8  | 9  | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  |
|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

Графы 4, 6-10 формы ПОД-2, в которых отражают объемы затрат по всем источникам финансирования на мероприятия по охране атмосферного воздуха, заполняют на основании данных текущего бухгалтерского учета, а также форм первичного учета, применяемых в капитальном строительстве для расчета с заказчиком. В случае финансирования одного мероприятия за счет разных источников данные приводят в целом и по каждому источнику финансирования – отдельной строкой. В итогах за каждый квартал приводят общий объем выполненных работ по всем мероприятиям с выделением данных о капитальных вложениях. Графы 12-15 формы ПОД-2 заполняются по мере проведения мероприятия и на основании данных журнала по форме ПОД-1.

Журнал по форме ПОД-2 заполняется не реже 1 раза в квартал и подписывается работником соответствующей службы. Журнал используется при составлении годового отчета по форме государственного статистического наблюдения 2-тп(воздух).

Журнал учета работы газоочистных и пылеулавливающих установок (форма ПОД-3) является первичным документом учета отработанного времени по каждой газоочистной и пылеулавливающей установки на всех предприятий (организаций), имеющих такие установки, и представляет собой книгу формата А-4 содержащую 181 лист. На каждую газопылеулавливающую установку в журнале по форме ПОД-3 отводится отдельный лист. Журнал заполняется ежедневно и подписывается работником соответствующей службы. Образец титульного листа, четных и нечетных страниц типовой формы ПОД-3 представлен ниже

*Образец титульного листа*

Типовая форма № ПОД-3

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
предприятие (организация)

ЖУРНАЛ УЧЕТА РАБОТЫ
ГАЗООЧИСТНЫХ И
ПЫЛЕУЛАВЛИВАЮЩИХ
УСТАНОВОК
за 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Цех (участок)

*Образец страниц формы ПОД-3*

| Газоочистная |
| --- |
| Пылеулавливающая установка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Наименование  |
|   |
| Тип очистки\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|   |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| наименование источника выделения (группа источников)  |

номер источника выбросов

| Число, месяц    | Количество отработанных часов (смен) в сутки | Время простоя, час/сутки  | Причины простоя   | Подпись    |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| газопыле-улавливающей установкой  | технологическим оборудованием, связанным с данной газопыле-улавливающей установкой  | газопыле-улавливающей установки при работающем технологическом оборудовании  | отдельных аппаратов (агрегатов) работающей газопыле-улавливающей установки  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
|    |    |    |    |    |    |    |

Данные первичного учета, занесенные в типовые формы первичной учетной документации по охране атмосферного воздуха используются на предприятии для осуществлении производственного контроля, для заполнения формы государственной статистической отчетности 2ТП-воздух и правильного внесения платежей за негативное воздействие на окружающую среду.