

Инструкция
по заполнению электронного бланка годового отчета по форме № 2-ТП (водхоз).

I. Общие положения.

1. Годовой отчет по форме № 2-ТП (водхоз) «Сведения об использовании воды» предоставляют все юридические лица и индивидуальные предприниматели, которые:

- осуществляют сброс (отведение) сточных вод;
- осуществляющие забор (изъятие) воды из поверхностных и подземных водных объектов;

2. Сведения предоставляются в структурные подразделения ГУ «Мособлводхоз» в разрезе муниципальных образований в электронном виде, на электронном бланке и бумажном бланке в четырех экземплярах. Заполнение электронного бланка производится в соответствии с настоящей Инструкцией.

3. В бланке формы 2-ТП (водхоз) в разделе 1 – сведения для каждого водозабора или поставщика воды и в разделе 2 – сведения по каждому водовыпуску (категории воды) приводятся в отдельных строках. Если количество строк для заполнения сведений в разделах 1 и (или) 2 на одном бланке окажется не достаточным, то заполнение продолжается на дополнительном бланке.

4. При предоставлении сведений на нескольких бланках, данные, приведенные в адресной части не меняются. При этом на каждом листе каждого бланка проставляется порядковый номер и количество бланков.

5. В случае обнаружения ошибок в заполненном бумажном бланке, бланк не принимается и возвращается для устранения ошибок.

II. Адресная часть.

1. В строке «Наименование отчитывающейся организации» указывается полное наименование отчитывающейся организации в соответствии с учредительными документами, а затем в скобках – краткое наименование.

2. В строке «Почтовый адрес» указывается субъект Российской Федерации (например: Московская область, Калужская область и т.д.), юридический адрес с почтовым индексом, если фактический адрес не совпадает с юридическим, то указывается также фактический почтовый адрес.

3. В таблице кодов в адресной части, в графе 1 «Код формы по ОКУД» значение 0609060 является одинаковым для всех отчитывающихся. Графа 2 – ОКПО проставляется из Статрегистра Росстата. Графа 3 – проставляется идентификационный номер налогоплательщика (ИНН). Графа 4 – ОКВЭД, графа 5 – ОКАТО проставляется из Статрегистра Росстата. Графа 6 – ГУИВ предоставляется структурными подразделениями ГУ «Мособлводхоз».

III. Раздел 1. Забрано из природных источников, получено от поставщиков,
использовано, передано и потеряно воды.

Данные об объемах воды проставляются **в тысячах м³** с точностью до **второго знака** после запятой.

1. Данные о разрешительном документе:

- графа 1 – тип документа (Д – договор, Л – лицензия, Р – решение), проставляется заглавная буква названия документа, без скобок, кавычек;
- графа 2 – регистрационный номер разрешительного документа, проставляется без наименования документа;

- графа 3 – дата регистрации разрешительного документа, проставляется в формате 00.00.0000 без написания буквы «г».

При покупке воды от другого водопользователя графы 1, 2, 3 не заполняются (прочерки не ставить).

При отсутствии разрешительных документов, в указанных графах проставляются «прочерки» с нажатием клавиши Enter (клавиша /-/, затем клавиша /Enter/).

2. Источник водоснабжения:

- Графа 4 – код типа источника водоснабжения (подземная, поверхностная, сточная вода поднятая, забранная или полученная) принимаемый в соответствии с Приложением 1 Приказа Министерства экономического развития РФ от 19.10.2009 г. № 230;

- Графа 5 – код водного объекта выдается структурным подразделением ГУ «Мособлводхоз»;

- Графа 6 – расстояние от устья в км, **с точностью до 0,1 км**;

- при заборе воды из рек – расстояние от устья до места забора воды;

- при заборе воды из подземных водных объектов – расстояние от устья реки, в бассейне которой расположен водозабор, до ее створа, ближайшего к скважине;

- при получении воды от другого водопользователя – расстояние от устья реки принимается по данным поставщика.

3. Коды:

- Графа 7 – код ГУИВ поставщика подземной, поверхностной и сточной воды, выдается структурным подразделением ГУ «Мособлводхоз»;

При получении использованной воды от нескольких поставщиков в графе 4 указывается код 91, а в графе 7 проставляется шестизначный код, первые три цифры которого равны 9, а остальные используются для указания количества поставщиков. Например: при получении воды от двух поставщиков в графе 7 проставляем 999002. В графах 5, 6 – заполняется символ /-/ (клавиша /-/, затем клавиша /Enter/).

- Графа 8 – коды категории качества воды при заборе и получении от поставщика, проставляются в соответствии с Приложением 2 Приказа Министерства экономического развития РФ от 19.10.2009 г. № 230 (прописываются заглавными буквами, например: ПО, ПК, ТД и т.д.);

- Графа 9 – код по ОКАТО проставляется по расположению собственного водозабора (подземного или поверхностного) или водозабора поставщика, для стоков – по расположению очистных сооружений, собственных или принимающих;

Код ОКАТО записывается как **восьмизначный**, без последних трех знаков.

- Графа 10 – код водохозяйственного участка выдается структурным подразделением ГУ «Мособлводхоз» и проставляется по расположению собственного водозабора (подземного или поверхностного) или водозабора поставщика, для стоков – по расположению очистных сооружений, собственных или принимающих;

4. Допустимый объем забора воды:

- Графа 11 – проставляется допустимый годовой объем **только из разрешительной документации**, в остальных случаях графа остается пустой (прочерки не ставить).

5. Забрано или получено по периодам:

- Графа 12 – всего за год, забранный из природного водного объекта (**согласованный с налоговыми декларациями**) или полученный от поставщика (**согласованный с поставщиком**) объем воды;

- Графы 13-24 – объем воды забранной или полученной за каждый месяц, разбивка по месяцам **обязательна для всех отчитывающихся организаций, независимо от объема забранной или полученной воды**;

6. Учтено средствами измерения:

- Графа 25 – учтено средствами измерения объем забранной или полученной воды, если средства измерения отсутствуют, то данная графа остается пустой (прочерки не ставить);

7. Потери при транспортировке:

- Графа 26 – потери при транспортировке воды от места забора (получения) до места использования или передачи другим;

8. Использовано:

- Графа 27 - код по ОКАТО проставляется по месту территории использованию воды;

Код ОКАТО записывается как **восьмизначный**, без последних трех знаков.

- Графа 28 - код водохозяйственного участка выдается структурным подразделением ГУ «Мособлводхоз» и проставляется по месту территории использования воды;

- Графа 29 – расход воды за год в системах оборотного водоснабжения – суммарный объем воды, который потребовался бы на осуществления деятельности без применения этих оборотных систем;

- Графа 30 – расход воды в системах повторного водоснабжения – сумма объемов воды, повторно используемой на разных этапах технологического процесса;

- Графа 31 – объем воды использованный за год, на собственные нужды отчитывающейся организации и переданная населению и абонентам, не отчитывающимся по форме 2-ТП (водхоз);

9. Использовано за год по кодам видов использования:

- Графы 32, 34, 36, 38, 40 - указывается код использования воды в соответствии с Приложением 3 Приказа Министерства экономического развития РФ от 19.10.2009 г. № 230. **Простановка кода 101 (хоз-питьевые + население) в графе 32, кода 102 (производственные) в графе 34 обязательна для всех бланков отчета**, если у отчитывающейся организации нет данных кодов использования воды, то графы 32, 34 остаются пустыми (прочерки не ставить), другие коды использованной воды проставляются в свободные графы 36, 38, 40 в произвольном порядке;

Объем воды переданный населению для использования учитывается в графе 32 под кодом 101, данное требование обязательно для всех водопользователей, которые передают воду населению для использования.

- Графы 33, 35, 37, 39, 41 – проставляется объем воды, использованной по соответствующему коду;

Сумма объемов воды граф 33, 35, 37, 39, 41 должна быть равна объему воды графы 31.

10. Передано для использования или отведения:

- Графы 42-47 – указывается объемы воды, **переданной без использования абонентам отчитывающихся по форме 2-ТП (водхоз)**, по кодам категорий воды, при этом в графах 42, 44, 46 указывается код категории воды в соответствии с графой 5 Приложения 2 Приказа Министерства экономического развития РФ от 19.10.2009 г. № 230. В графах 43, 45, 37 проставляется объем воды соответствующей категории переданной без использования абонентам. **Объемы воды, переданные без использования, должны быть согласованы с принимающими абонентами;**

- Графы 48, 49 – представляется код и объем **сточной воды переданной на очистные сооружения других отчитывающихся организаций**. Коды категории качества

воды указываются в соответствии с данными графой 6 Приложения 2 Приказа Министерства экономического развития РФ от 19.10.2009 г. № 230.

IV. Раздел 2. Водоотведение

В разделе 2 сведения по каждому водовыпуску (категории) воды приводятся в **отдельных строках**.

Раздел 2 заполняется только при отведении вод в приемники, типы которых указаны в графе 4 Приложения 1 Приказа Министерства экономического развития РФ от 19.10.2009 г. № 230.

Данные об объемах воды приводятся **в тысячах м³** с точностью до **второго знака после запятой**.

1. Данные о разрешительном документе:

- графа 1 – тип документа (Л – лицензия, Р – решение), проставляется заглавная буква названия документа, без скобок, кавычек;

- графа 2 – регистрационный номер разрешительного документа, проставляется без наименования документа;

- графа 3 – дата регистрации разрешительного документа, проставляется в формате 00.00.0000 без написания буквы «г».

При отсутствии разрешительных документов, в указанных графах проставляются «прочерки» с нажатием клавиши Enter (клавиша /-/, затем клавиша /Enter/).

2. Приемник отведения:

- Графа 4 – код типа приемника отведенной воды принимаемый в соответствии с Приложением 1 Приказа Министерства экономического развития РФ от 19.10.2009 г. № 230;

- Графа 5 – код водного объекта выдается структурным подразделением ГУ «Мособлводхоз»;

- Графа 6 – расстояние от устья в км, **с точностью до 0,1 км**;

- при отведение воды в водоток (реки, ручьи, каналы) – расстояние от устья водотока до места отведения воды в этот водоток;

- при отведении воды в водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища) – расстояние от устья принимается равным нулю;

- при отведение воды в другие приемники вод – расстояние от устья водотока, в бассейне которого расположен водовыпуск, до его створа, ближайшего к водовыпуску.

3. Коды:

- Графа 7 – коды категории качества воды, проставляются в соответствии с графой 7 Приложения 2 Приказа Министерства экономического развития РФ от 19.10.2009 г. № 230 (прописываются заглавными буквами, например: СК, СД, ЛВ и т.д.);

В случае отведения **вод различных категорий через один водовыпуск для каждой категории воды заполняется отдельная строка** с соответствующими данными. При этом данные в графах 4, 5, 6 по соответствующим строкам повторяются

- Графа 8 – код по ОКАТО проставляется по расположению водовыпуска;

Код ОКАТО записывается как **восьмизначный**, без последних трех знаков.

- Графа 9 – код водохозяйственного участка выдается структурным подразделением ГУ «Мособлводхоз» и проставляется по расположению водовыпуска;

4. Допустимый объем водоотведения:

- Графа 10 – проставляется допустимый годовой объем **только из разрешительной документации**, в остальных случаях графа остается пустой (прочерки не ставить).

5. Отведено воды всего за год:

- Графа 11 – **фактический объем** отведенной воды за год

6. Учтено средствами измерения:

- Графа 12 - учтено средствами измерения объем отведенной воды, если средства измерения отсутствуют, то данная графа остается пустой (прочерки не ставить);

7. Отведено в водные объекты:

Графа 13 – объемы отведенной, загрязненной воды без очистки (**нет очистных сооружений**);

Графа 14 – объемы отведенной, загрязненной недостаточно очищенной воды, содержание загрязняющих веществ в которых **превышает допустимые значения**, установленные разрешительным документом;

Графа 15 – объемы отведенной, нормативно чистой воды, **без очистки**, содержание загрязняющих веществ в которой **не превышает допустимые значения**, установленные разрешительным документом;

Графа 16 – код очистного сооружения по способу очистки принимается по конечной стадии очистки (**содержание загрязняющих веществ не превышает допустимые значения, установленные разрешительным документом**) в соответствии с Приложением 4 Приказа Министерства экономического развития РФ от 19.10.2009 г. № 230;

Графа 17 – объем нормативно очищенной воды отведенной с данного очистного сооружения;

Сумма объемов отведенной воды в графах 13, 14, 15, 17 должна равняться объему отведенной воды за год в графе 11.

8. Мощность очистных сооружений:

Графа 18 – максимальный проектный объем очищенной воды, которые могли бы обеспечить очистные сооружения;

9. Отведено за месяц:

Графы 19-30 – объемы отведенных вод по месяцам отчетного года;

Сумма данных граф 19-30 должна быть равна данным графы 11.

10. Содержание загрязняющих веществ (масса ЗВ) в отведенных водах по кодам загрязняющих веществ (коды ЗВ):

- Графы 31, 35, 37, 39, 41, 43, 45, 57, 49, 51, 53, 55, 57, 59, 61, 63, 65, 67, 69, 71, 73, 75, 77 - указывается код загрязняющего вещества в соответствии с Приложением 5 Приказа Министерства экономического развития РФ от 19.10.2009 г. № 230.

Простановка кода 132 в графе 31, кода 80 в графе 33, кода 113 в графе 35, кода 83 в графе 37, кода 3 в графе 39, кода 13 в графе 41, кода 28 в графе 43, кода 29 в графе 45, кода 36 в графе 47, кода 40 в графе 49, кода 52 в графе 51, кода 90 в графе 53 обязательна для всех бланков отчета.

Если у отчитывающейся организации нет данных кодов загрязняющих веществ, то графы 31, 33, 35, 37, 39, 41, 43, 45, 47, 51, 53 остаются пустыми (прочерки не ставить), другие коды загрязняющих веществ проставляются в свободные графы 55, 57, 59, 61, 63, 65, 67, 69, 71, 73, 75, 77 в произвольном порядке.

- Графы 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68, 70, 72, 74, 76, 78 – проставляется масса загрязняющего вещества, **с учетом единицы измерения**, приведенной в графе 2 Приложения 5 Приказа Министерства экономического развития РФ от 19.10.2009 г. № 230.