

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ  
ВАЗИРЛАР МАҲКАМАСИНИНГ  
Қ А Р О Р И



ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

„13“ ~~ноября~~ 2017 й. г. № 908

Тошкент ш. – г. Ташкент

**Об утверждении Положения о механизме идентификации организации  
в качестве специализирующейся на выпуске установок по производству  
энергии из возобновляемых источников**

В соответствии с постановлением Президента Республики Узбекистан от 26 мая 2017 года № ПП-3012 «О Программе мер по дальнейшему развитию возобновляемой энергетики, повышению энергоэффективности в отраслях экономики и социальной сфере на 2017-2021 годы», в целях обеспечения единого подхода в применении налогового законодательства по предоставляемым льготам, внедрения механизма идентификации организаций, специализирующихся на выпуске установок по производству энергии из возобновляемых источников, а также отнесению их продукции к категории установок по производству энергии из возобновляемых источников Кабинет Министров **постановляет:**

1. Принять к сведению, что в соответствии с абзацем третьим пункта 5 постановления Президента Республики Узбекистан от 5 мая 2015 года № ПП-2343 «О Программе мер по сокращению энергоемкости, внедрению энергосберегающих технологий в отраслях экономики и социальной сфере на 2015-2019 годы» предприятия и организации, специализирующиеся на выпуске установок по производству энергии из возобновляемых источников, сроком на 5 лет с даты их государственной регистрации освобождаются от всех налогов, а также обязательных отчислений в Республиканский дорожный фонд при Кабинете Министров Республики Узбекистан и внебюджетный Фонд развития материально-технической базы образовательных и медицинских учреждений при Министерстве финансов Республики Узбекистан.

2. Утвердить Положение о механизме идентификации организации в качестве специализирующейся на выпуске установок по производству энергии из возобновляемых источников согласно приложению.

3. Государственному налоговому комитету Республики Узбекистан обеспечить:

оказание содействия организациям, специализирующимся на выпуске установок по производству энергии из возобновляемых источников, в предоставлении налоговых льгот в соответствии с Положением, утвержденным настоящим постановлением;

формирование единой базы данных организаций, специализирующихся на выпуске установок по производству энергии из возобновляемых источников, к которым применяются налоговые льготы.

4. Национальной телерадиокомпания Узбекистана совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами обеспечить освещение на регулярной основе вопросов внедрения технологий по возобновляемым источникам энергии, повышения энергоэффективности в отраслях экономики и социальной сфере, важности экономного и бережного использования топливно-энергетических ресурсов.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан – председателя правления АО «Узбекнефтегаз» Султанова А.С., Заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан – председателя правления АО «Узагротехсаноатхолдинг» Отажонова Н.С. и генерального директора Агентства «Узстандарт» Каримова А.У.

**Премьер-министр  
Республики Узбекистан**



**А. Арипов**

**Положение**  
**о механизме идентификации организации в качестве специализирующейся**  
**на выпуске установок по производству энергии из возобновляемых**  
**источников**

**Глава 1. Общие положения**

1. Настоящее Положение определяет механизм идентификации организации в качестве специализирующейся на выпуске установок по производству энергии из возобновляемых источников.

2. В настоящем Положении применяются следующие основные понятия:

**установка по производству энергии из возобновляемых источников** – комплект технологического оборудования, предназначенного для производства электрической, тепловой энергии или биогаза из возобновляемых источников энергии;

**возобновляемые источники энергии** – источники энергии, непрерывно возобновляемые за счет естественно протекающих природных процессов, включающие в себя следующие виды: энергия солнечного излучения, энергия ветра, гидродинамическая энергия воды, геотермальная энергия – тепло грунта, подземных вод, рек, водоемов, а также антропогенные источники первичных энергоресурсов – биомасса, биогаз и иное топливо из органических отходов, используемые для производства электрической и (или) тепловой энергии;

**организация, специализирующаяся на выпуске установок по производству энергии из возобновляемых источников** – юридическое лицо, осуществляющее выпуск установок по производству энергии из возобновляемых источников, у которого доля чистой выручки от реализации установок по производству энергии из возобновляемых источников в общем объеме чистой выручки от реализации составляет не менее 50 процентов по итогам отчетного налогового периода;

**идентификация организации в качестве специализирующейся на выпуске установок по производству энергии из возобновляемых источников** – определение органами государственной налоговой службы организации на основе справки-расчета, представляемой организацией одновременно с налоговой отчетностью по итогам года, в целях применения предусмотренных для них налоговых льгот в соответствии с законодательством.

**Глава 2. Документы, необходимые для проведения идентификации**

3. Для подтверждения факта специализации на выпуске установок по производству энергии из возобновляемых источников организации, воспользовавшиеся льготами, одновременно с представлением налоговой

отчетности по итогам года представляют в органы государственной налоговой службы справку-расчет о выпуске установок по производству энергии из возобновляемых источников по форме согласно приложению № 1 к настоящему Положению.

4. Предоставление налоговых льгот организациям, специализирующимся на выпуске установок по производству энергии из возобновляемых источников, осуществляется органами государственной налоговой службы на основе идентификации. При этом организации указывают в справке-расчете перечень установок по производству энергии из возобновляемых источников согласно приложению № 2 к настоящему Положению.

5. В случае, если по итогам отчетного года организация, исходя из представленной справки-расчета, не соответствует установленным критериям для предоставления налоговых льгот (не является специализированной организацией по выпуску установок по производству энергии из возобновляемых источников, которой предоставлены налоговые льготы), налоговые льготы аннулируются с восстановлением обязательств по их уплате в Государственный бюджет Республики Узбекистан, с начислением пени в установленном порядке.

### **Глава 3. Применение налоговых льгот**

6. Организациям, идентифицированным в качестве специализирующихся на выпуске установок по производству энергии из возобновляемых источников в соответствии с настоящим Положением, предоставляются налоговые льготы, предусмотренные в пункте 5 постановления Президента Республики Узбекистан от 5 мая 2015 года № ПП-2343 «О Программе мер по сокращению энергоемкости, внедрению энергосберегающих технологий в отраслях экономики и социальной сфере на 2015-2019 годы».

### **Глава 4. Заключительные положения**

7. Споры сторон, возникающие в ходе проведения идентификации организации в качестве специализирующейся на выпуске установок по производству энергии из возобновляемых источников, разрешаются в порядке, установленном законодательством.

Органы государственной налоговой службы имеют право привлекать соответствующих специалистов и экспертов данной отрасли в процессе разрешения споров.

8. Контроль за правильностью применения налоговых льгот осуществляется органами государственной налоговой службы.

9. Лица, виновные в нарушении требований настоящего Положения, несут ответственность в соответствии с законодательством.

Приложение № 1  
к Положению о механизме идентификации  
организации в качестве специализирующейся  
на выпуске установок по производству  
энергии из возобновляемых источников

Представляется вместе с годовой  
налоговой отчетностью

Представляется в \_\_\_\_\_  
(орган государственной налоговой службы по месту налогового учета)

\_\_\_\_\_  
(полное наименование организации)

расположенная по адресу \_\_\_\_\_

1. Свидетельство о государственной регистрации

2. Дата создания (день/месяц/год)

3. ИНН

4. ОКЭД

5. Телефон: код  номер

**Справка-расчет**  
**о производстве установок по производству энергии из возобновляемых источников**  
за \_\_\_\_\_ год

Основание для применения налоговой льготы \_\_\_\_\_  
(наименование нормативно-правового акта)

*тыс. сум.*

Вид продукции	Сумма	В % к общему объему производства
Объем производства (в фактических ценах без НДС и акцизного налога), всего		
в т. ч.		
из них продукция, по которой предоставлены налоговые льготы		

**Достоверность и полноту сведений  
подтверждаю:**

Руководитель:  
ИНН   
Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
Подпись \_\_\_\_\_

Главный бухгалтер  
ИНН   
Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
Подпись \_\_\_\_\_

Дата     
(дд/мм/гг)

М.П.

Приложение № 2  
к Положению о механизме идентификации  
организации в качестве специализирующейся  
на выпуске установок по производству  
энергии из возобновляемых источников

**Перечень  
установок по производству энергии из возобновляемых источников**

№	Наименование установки по методу производства энергии	Возобновляемые источники	Код ТН ВЭД
1	Солнечные энергоустановки	Преобразование энергии солнечного излучения в электрическую энергию (PV – фотоэлектрическое преобразование) и/или тепловую энергию (CSP – термодинамическое преобразование, СВК – солнечный водонагревательный коллектор).	8501 61, 8501 62, 8501 63, 8501 64, 8419 19
2	Ветроэнергетические установки	Преобразование кинетической энергии движущихся масс воздуха в механическую энергию вращения ротора с последующим её преобразованием в электрическую энергию.	8502 31
3	Геотермальные энергоустановки	Получение тепловой или электрической энергии путем использования тепла недр земли.	8502 39
4	Гидроэнергетические (до 30 МВт) установки	Преобразование энергии водных ресурсов и гидравлических систем с помощью гидроэнергетических установок малой мощности (до 30 МВт) в электрическую энергию.	8502 39
5	Биоэнергетические установки	Получение тепловой, электрической и механической энергии путем использования источников энергии органического происхождения.	8419 89, 8479 89

