

## Характеристика общегосударственного статистического наблюдения

| Показатель   | Характеристика  | Примечание  |
|--|---|---|
| <b>Наименование наблюдения</b>                               | О производстве, распределении и потреблении электрической энергии, составе энергетического оборудования   |   |
| <b>Предметная область</b>                                    | Выработка и отпуск электрической энергии, а также мощности электростанций   |   |
| <b>Задача наблюдения</b>                                     | Сбор информации для составления электробаланса, показателей работы энергетического оборудования и электровооруженности труда в промышленности   |   |
| <b>Нормативная правовая база и обязательность наблюдения</b> | 1) Закон Республики Казахстан «О государственной статистике» от 7 мая 1997г. № 98-1<br>2) Приказ Агентства РК по статистике №133 от 18.08.2009<br>3) Обязательное для указанной группы респондентов   |   |
| <b>Периодичность</b>   | Годовая   |   |
| <b>Круг респондентов</b>                                     | Юридические лица и их структурные подразделения с основным и вторичным видами деятельности "Производство, передача и распределение электроэнергии" (код ОКЭД 35.1), а также юридические лица и их структурные подразделения, потреблявшие электроэнергию в процессе промышленной деятельности (коды ОКЭД 05-33, 35.2, 36-39)  |   |
| <b>Принципы формирования наблюдения</b>                      | Крупные, средние, малые и подсобные предприятия – сплошной учет   |   |
| <b>Размер генеральной (выборочной) совокупности</b>          | Примерно 13300 предприятий и производств  | В 2007г. 13394– промышленных предприятий и производств. |
| <b>Наименование разделов</b>                                 | 1) Приход и расход электроэнергии<br>2) Получено электроэнергии предприятием (в пределах и из-за пределов республики)<br>3) Отпущено электроэнергии предприятием (в пределах и за пределы республики)<br>4) Состав энергетического оборудования, обслуживающего производственный процесс<br>5) О работе электростанций (их мощности)<br>6) Численность работников   |   |
| <b>Перечень выходных показателей</b>                         | 1) электробаланс;<br>2) отпуск и потери электроэнергии;<br>3) потребление электроэнергии населением;<br>4) электровооруженность труда в промышленности (по областям и видам экономической деятельности);<br>5) всего электростанций, их мощности и выработка электроэнергии;<br>6) мощность тепловых электростанций и выработка электроэнергии;<br>7) мощность гидроэлектростанций, прочих электростанций и выработка электроэнергии;<br>8) энергетическая мощность, обслуживающая производственный процесс (по областям и видам экономической деятельности); |   |
| <b>Разрезность показателей</b>                               | 1) по регионам<br>2) по видам экономической деятельности<br>3) по размерности предприятий<br>4) по формам собственности<br>5) по организационно-правовым формам хозяйствования<br>6) по предприятиям  |   |
| <b>Правила агрегирования</b>                                 | Суммирование  |   |
| <b>Используемые классификаторы</b>                           | ОКПО, КАТО, ОКЭД, КРП, КФС, КОПФ, КСМ, Справочник статей прихода и расхода электроэнергии, Спра-  |   |

| Показатель  | Характеристика   | Примечание |
|---|--|------------|
|   | вочник видов энергетического оборудования, обслуживающего производственный процесс, Справочник категорий работников, Справочник объектов производства, распределения и потребления электроэнергии и теплоэнергии                                 |            |
| <b>Международная сопоставимость</b>                             | NACE, PRODCOM  |            |
| <b>Типы данных, представляемые пользователям</b>                | Бюллетень<br>Информация по запросам пользователей  |            |
| <b>Обеспечение конфиденциальности</b>                           | Конфиденциальность обеспечивается согласно «Правилам учета, использования и хранения отдельных документов ограниченного распространения в органах статистики РК», утвержденных Приказом Агентства РК по статистике от 30 октября 2002 года №103. |            |
| <b>Методические указания</b>                                    | Методологические положения по определению и формированию показателей статистики энергетики (утверждены приказом АС РК по статистике от 30 сентября 2002г. №19)   |            |
| <b>Код формы</b>  | 24-энергетика  |            |
| <b>Возможность сдачи в электронной форме или через Интернет</b> | 30 апреля 2010г.   |            |
| <b>Ответственный работник</b>                                   | Кудайбергенова С.Д. Управление статистики промышленности.<br>Тел. 74-93-13, S.Kudaybergenova@stat.kz   |            |