

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ

В целях кардинального повышения уровня научно-технического развития и внедрения современных высокоэффективных технологий в сфере электроэнергетики, обеспечения реализации стратегических программ по модернизации, техническому и технологическому перевооружению предприятий электроэнергетики, а также создания необходимой для этого современной научно-исследовательской и лабораторной базы:

1. Принять предложение Академии наук, Министерства экономики, Министерства финансов Республики Узбекистан и АО «Узбекэнерго» о создании в системе АО «Узбекэнерго» Научно-технического центра в форме общества с ограниченной ответственностью на базе упраздняемого Института энергетики и автоматике Академии наук Республики Узбекистан.

2. Определить основными задачами деятельности Научно-технического центра АО «Узбекэнерго»:

проведение прикладных научных исследований и разработок, направленных на решение актуальных научно-технологических задач развития электроэнергетики;

проведение апробации, испытаний и внедрение в практику перспективных отечественных разработок, а также передовых зарубежных технологий и оборудования в сфере электроэнергетики;

разработку стратегии дальнейшего устойчивого развития электроэнергетики в республике и подготовку на этой основе проектов программ по модернизации и развитию электроэнергетики на среднесрочную и долгосрочную перспективу, в том числе за счет ускоренного расширения использования возобновляемых источников энергии;

глубокое изучение и выработку новых предложений по повышению энергоэффективности и снижению энергоемкости экономики, в первую очередь, за счет сокращения потерь у потребителей, совершенствования технологий передачи и распределения электроэнергии.

3. Утвердить:

структуру Научно-технического центра АО «Узбекэнерго» с предельной численностью 58 штатных единиц согласно [приложению № 1](#);

обновленную организационную структуру АО «Узбекэнерго» согласно [приложению № 2](#);

обновленную структуру исполнительного аппарата АО «Узбекэнерго» с предельной численностью управленческого персонала 73 единицы согласно [приложению № 3](#).

4. Определить, что Научно-технический центр АО «Узбекэнерго» является правопреемником упраздняемого Института энергетики и автоматике Академии наук Республики Узбекистан по действующим договорам и контрактам, за исключением трудовых договоров.

5. Образовать Комиссию по проведению аттестации научных и инженерных сотрудников упраздняемого Института энергетики и автоматике Академии наук Республики Узбекистан в составе согласно [приложению № 4](#), с последующим принятием квалифицированных специалистов на работу в Научно-технический центр АО «Узбекэнерго».

6. Кабинету Министров Республики Узбекистан с участием Академии наук, Комитета по координации развития науки и технологий при Кабинете Министров и АО «Узбекэнерго» в месячный срок провести полную инвентаризацию научно-технических проектов, конструкторско-технологических разработок, оборудования и другого имущества упраздняемого Института энергетики и автоматике Академии наук Республики Узбекистан на предмет их востребованности и целесообразности сохранения.

7. Кабинету Министров с участием Государственного комитета Республики Узбекистан по приватизации, демонополизации и развитию конкуренции, Академии наук в установленном порядке:

в трехмесячный срок осуществить меры, связанные с упразднением Института энергетики и автоматики Академии наук Республики Узбекистан и созданием на его базе Научно-технического центра АО «Узбекэнерго», утверждением его устава;

обеспечить в установленном порядке передачу здания с прилегающей территорией, расположенного по адресу: г. Ташкент, ул. Дурмон йули, 29, в уставный капитал Научно-технического центра, с последующей передачей государственной доли в уставном капитале Центра в уставный капитал АО «Узбекэнерго» по номинальной стоимости.

8. АО «Узбекэнерго» совместно с Министерством экономики, Министерством финансов Республики Узбекистан и другими заинтересованными структурами:

в двухмесячный срок утвердить программу перспективных исследований Научно-технического центра на 2016 — 2020 годы;

принять меры по реконструкции здания и оснащению Научно-технического центра дополнительным современным научным оборудованием, приборами, базами данных и материалами, обеспечивающими эффективное выполнение возложенных на него задач.

9. Министерству труда совместно с Министерством высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан принять в установленном порядке меры по трудоустройству высвобождаемых работников упраздняемого Института энергетики и автоматики Академии наук Республики Узбекистан.

10. Признать утратившими силу [абзац 2](#) пункта 6 и [приложения № 2 и 3](#) к постановлению Кабинета Министров от 21 июня 2004 года № 290 «О совершенствовании организации деятельности Государственно-акционерной компании «Узбекэнерго».

11. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Р.С. Азимова и заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Г.И. Ибрагимова.

Президент Республики Узбекистан И. КАРИМОВ

г. Ташкент,
13 июля 2016 г.,
№ ПП-2559

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

[к постановлению](#) Президента Республики Узбекистан от 13 июля 2016 года № ПП-2559

СТРУКТУРА

Научно-технического центра АО «Узбекэнерго»



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению Президента Республики Узбекистан от 13 июля 2016 года № ПП-2559

**ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА
АО «Узбекэнерго»**

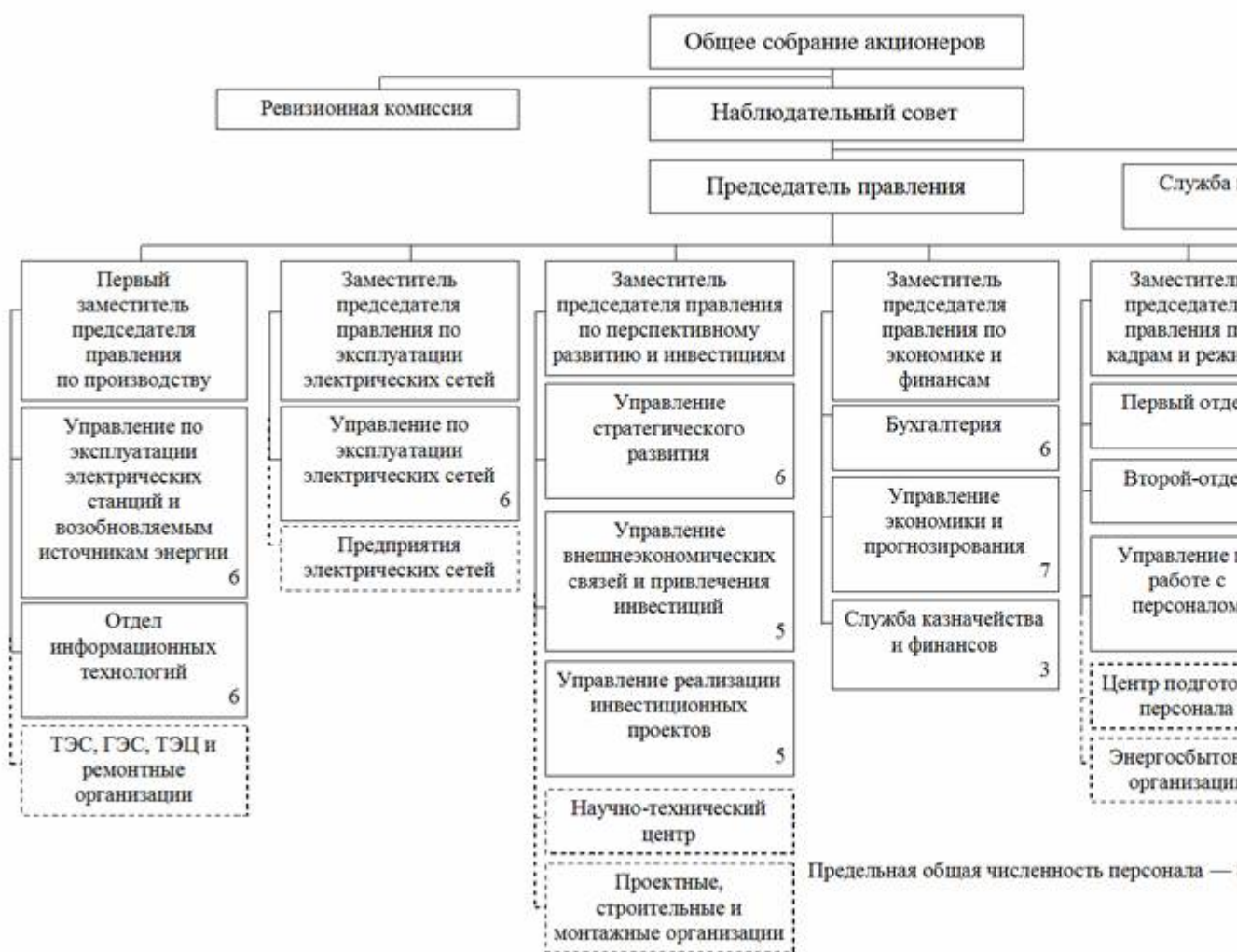
См. предыдущую редакцию.



(приложение № 2 в редакции постановления Президента Республики Узбекистан от 4 октября 2017 года № ПП-3310 — Национальная база данных законодательства, 2017 г.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению Президента Республики Узбекистан от 13 июля 2016 года № ПП-2559

СТРУКТУРА исполнительного аппарата АО «Узбекэнерго»



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к постановлению Президента Республики Узбекистан от 13 июля 2016 года № ПП-2559

СОСТАВ

Комиссии по проведению аттестации научных и инженерных сотрудников упраздняемого Института энергетики и автоматики Академии наук Республики Узбекистан

- Азимов Р.С. — первый заместитель Премьер-министра, министр финансов, председатель комиссии
- Ибрагимов Г.И. — заместитель Премьер-министра, заместитель председателя комиссии
- Гулямов Р.А. — исполнительный директор Фонда реконструкции и развития Республики Узбекистан
- Салихов Ш.И. — президент Академии наук
- Турсунов Н. — заместитель Государственного советника Президента Республики Узбекистан
- Садыков А.М. — главный консультант Аппарата Президента Республики Узбекистан
- Турдиев Д.Р. — заместитель министра экономики
- Низомов Б.М. — заместитель министра труда

Парпиев — исполнительный директор Комитета по координации развития науки и технологий
О.Р.
Басидов И.С. — председатель АО «Узбекэнерго»
Ниматуллаев — начальник ГИ «Узгосэнергонадзор»
А.Д.
Холмуминов — директор института «Узтяжнефтегазхимпроект»
С.А.
Мамадалиев — заведующий Информационно-аналитическим департаментом Кабинета Министров по вопросам геологии, ТЭК, химической, нефтехимической и металлургической промышленности, секретарь комиссии.

(Собрание законодательства Республики Узбекистан, 2016 г., № 29, ст. 348)