



**ГИЛЬДИЯ  
ПРОЕКТИРОВЩИКОВ**

140002, МО, г. Люберцы, Октябрьский проспект, д.5, корп. 2, пом.11  
Тел./факс 8(495) 565-48-44,565-48-45  
[www.srogp.ru](http://www.srogp.ru), [info@srogp.ru](mailto:info@srogp.ru)  
ИНН 7720286155, КПП 502701001, р/с 40703810040240000729 в «Сбербанк России» (ПАО) г.Москва  
БИК 044525225 к/с 3010181040000000225

**ПРОТОКОЛ № 14**

**Заседания коллегиального органа (Правления)  
СРО НП «Гильдия проектировщиков»**

г.Люберцы

22 декабря 2016 г.

Присутствовали:

председатель Правления: Маслова Н.П.,

члены Правления: Болкунов С.Н., Кураков В.В., Крымский Б.В., Машков А.И.

Явка 71,4 %. Кворум имеется. В соответствии с Уставом СРО НП «Гильдия проектировщиков»

Правление правомочно принимать решения.

Приглашенные: Воробьев В.И., Шумайлова Н.Ю.

**Повестка дня:**

1.0 замене свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в связи с внесением изменений по заявке организации **ООО «Энергоавтоматика»**.

Повестка дня заседания Правления утверждена единогласно.

**1.По первому вопросу повестки дня**

**СЛУШАЛИ:** Воробьева В.И., который доложил о поступившем заявлении о внесении изменений в свидетельство о допуске к работам. Он также проинформировал о результатах рассмотрения представленных документов контрольной комиссией:

- **ООО «Энергоавтоматика»** заявило о сокращении видов работ: 4.1; 4.2; 4.5; (кроме особо опасных, технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии), 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; (для особо опасных, технически сложных объектов, кроме объектов использования атомной энергии).

**ПОСТАНОВИЛИ:** Выдать:

- **ООО «Энергоавтоматика»** свидетельство № **ГП-079-1025006468387-06** взамен ранее выданного, виды работ: 4.6; 5.1; 5.2; 5.3; 5.4; 5.5; 5.6; 5.7; 13 (кроме особо опасных, технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии), 4.6; 5.1; 5.2; 5.3; 5.4; 5.5; 5.6; 5.7; 13 (для особо опасных, технически сложных объектов капитального строительства, кроме объектов использования атомной энергии), всего 9 видов работ.

**ГОЛОСОВАЛИ «ЗА»:** единогласно.

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ**

**Маслова Н.П.**

Протокол вела Шумайлова Н.Ю.