

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ИНСТИТУТ
(национальный исследовательский университет)» (МАИ)

П Р И К А З

10.10.2016

МОСКВА

№ 883

Об утверждении «Положения о соблюдении требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг, закупка которых производится для нужд федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»

В соответствии с Приказом Минобрнауки России от 18.04.2012 №309 «Об организации работы в Министерстве образования и науки Российской Федерации по реализации Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить «Положение о соблюдении требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг, закупка которых производится для нужд федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» согласно Приложению №1 к настоящему приказу.
2. Ввести в действие «Положение о соблюдении требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг, закупка которых производится для нужд федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» с 01 сентября 2016 года.
3. Довести настоящий приказ до всех руководителей структурных подразделений университета, включая филиалы, загородные базы и обособленные структурные подразделения.
4. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на главного инженера университета Ю.Н. Панова.

Ректор

М.А. Погосян

Проект приказа вносит:

Главный инженер университета

Панов Ю.Н.

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по РКУ и СВ

Гаврилова И.С.

Начальник УКПДО

Сорокин А.Е.

Начальник юр.отдела УКПДО

Васильев М.В.

Начальник УМТО

Федюнин М.Н.

Помощник ректора

Макаренко А.В.

Нач. ОРД УКПДО

ПОЛОЖЕНИЕ

о соблюдении требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг, закупка которых производится для нужд федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»

1. Общие положения

1.1. Настоящее «Положение о соблюдении требований к энергетической эффективности товаров, работ, услуг (далее по тексту – «Положение»)), закупка которых производится для нужд федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» (далее по тексту – МАИ) разработано на основании Федерального закона от 23 ноября 2009 г. №261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Постановления Правительства РФ от 31 декабря 2009 г. №1221, Постановления Правительства РФ от 31 декабря 2009 г. N 1222 и устанавливает порядок и условия размещения заказов на товары, работы, услуги, в отношении которых установлены требования энергетической эффективности, для нужд МАИ.

1.2. Настоящее «Положение» устанавливает дополнительные функции сотрудников МАИ, ответственных за закупку товаров услуг, работ, на которые распространяются требования энергетической эффективности, согласно Правилам утвержденным Постановлением Правительства от 31 декабря 2009 г. №1221 (далее по тексту - Постановление Правительства от 31 декабря 2009 г. №1221), направленные на повышение энергетической эффективности и снижение энергопотребления при использовании товаров, проведении работ и услуг, в отношении которых установлены требования энергетической эффективности, закупка которых производится для нужд МАИ.

1.3. Настоящее «Положение» устанавливает функции ответственного за энергосбережение и энергетическую эффективность, которые направлены на повышение энергетической эффективности и снижение энергопотребления при использовании товаров, проведении работ и услуг, в отношении которых установлены требования энергетической эффективности, закупка которых производится для нужд МАИ.

2. Требования энергетической эффективности к товарам, работам, услугам в отношении которых установлены требования энергетической эффективности

2.1. Товары, работы, услуги, в отношении которых установлены требования энергетической эффективности, размещение заказов на которые осуществляется для нужд МАИ, должны обеспечивать снижение затрат МАИ, определяемых исходя из предполагаемой цены товаров, работ, услуг в совокупности с расходами, связанными с использованием товаров, работ, услуг (в том числе с расходами на энергетические ресурсы), с учетом ожидаемой и достигаемой при использовании соответствующих товаров, работ, услуг экономии (в том числе экономии энергетических ресурсов).

2.2. Требования к видам и категориям товаров, работ, услуг, на которые распространяются требования энергетической эффективности, размещение заказов на которые осуществляется для нужд МАИ, включают в себя:

- обеспечение достижения максимально возможных показателей энергосбережения, энергетической эффективности,
- обеспечение снижения затрат МАИ, определенных исходя из предполагаемой цены товаров, работ, услуг в совокупности с расходами, связанными с использованием товаров, работ, услуг (в том числе с расходами на энергетические ресурсы), с учетом ожидаемой и достигаемой при использовании соответствующих товаров, работ, услуг экономии (в том числе экономии энергетических ресурсов).

2.3. Если результатом выполнения работ для нужд МАИ является изготовление или переработка товара, в отношении которого установлены требования энергетической эффективности, согласно Постановлению Правительства от 31 декабря 2009 г. №1221, то такой товар должен соответствовать установленным требованиям энергетической эффективности.

2.4. Если в ходе выполнения работ для нужд МАИ в качестве материала используется товар, в отношении которого установлены требования энергетической эффективности, согласно Постановлению Правительства от 31

декабря 2009 г. №1221, то такой товар должен соответствовать установленным требованиям энергетической эффективности.

3. Функции сотрудников МАИ, ответственных за закупку товаров, услуг, работ, на которые распространяются требования энергетической эффективности

3.1. Разработка конкурсной документации и закупка товаров, работ, услуг, в отношении которых установлены требования энергетической эффективности, должна вестись в соответствии с требованиями энергетической эффективности и согласовываться с ответственным за энергосбережение и энергетическую эффективность университета.

3.2. Служебная записка на закупку товаров, работ, услуг, в отношении которых установлены требования энергетической эффективности, на этапе составления должна подписываться руководителем структурного подразделения и согласовываться с ответственным за энергосбережение и энергетическую эффективность университета.

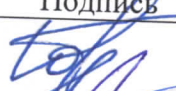

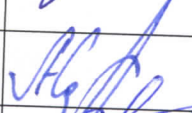
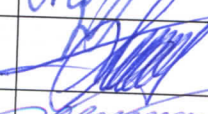

3.3. В случае соответствия приобретаемых товаров, работ, услуг требованиям энергетической эффективности, служебная записка визируется ответственным за энергосбережение и энергетическую эффективность университета и направляется на рассмотрение проректору по развитию комплекса университета и социальным вопросам.

4. Функции ответственного за энергосбережение и энергетическую эффективность при осуществлении деятельности по закупке товаров, работ, услуг, в отношении которых установлены требования энергетической эффективности

4.1. Установление соответствия требований энергетической эффективности на товары, работы, услуги, закупка которых производится для нужд МАИ.

4.2. Расчет экономического эффекта от закупки товаров, работ, услуг, в отношении которых установлены требования энергетической эффективности.

4.3. При осуществлении МАИ деятельности по закупке товаров, работ, услуг, в отношении которых установлены требования энергетической эффективности, ответственный за энергосбережение и энергетическую эффективность обязан в течение 3-5 рабочих дней (в зависимости от технической сложности и количества товаров, работ, услуг) с момента предоставления ему конкурсной документации, произвести анализ и определить соответствие приобретаемых товаров, работ, услуг требованиям энергетической эффективности.

	Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата
Разработал	Главный инженер университета	Панов Ю.Н.		23.09.16
Проверил	Начальник юридического отдела УКПДО	Васильев М.В.		03.10.2016
Проверил	Начальник УКПДО	Сорокин А.Е.		05.10.2016
Согласовано	Проректор по РКУ и СВ	Гаврилова И.С.		
Согласовано	Начальник УМТО	Федюнин М.Н.		03.10.2016