

(Продолжение. Начало на 11-й стр.).

## Форма

Приложение № 2  
к Порядку проведения отбора юридических лиц, выполняющих работы по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий, для предоставления субсидий из областного бюджета в 2012–2015 годах

### Заявление на предоставление субсидии из областного бюджета в \_\_\_\_\_ году

1. Сведения об организации, выполняющей работы по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий.  
1.1. Полное и сокращенное наименование организации, с которой планируется заключить соглашение о предоставлении субсидий из областного бюджета на возмещение затрат, связанных с выполнением работ по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий в \_\_\_\_\_ году

1.2. Организационно-правовая форма

1.3. Юридический адрес

1.4. Руководитель (должность, Ф.И.О., телефон)

1.5. Ответственное лицо за реализацию проекта в \_\_\_\_\_ году (должность, Ф.И.О., телефон)

2. Сметная стоимость проекта в \_\_\_\_\_ году \_\_\_\_\_ тыс. рублей, из них:  
собственные средства \_\_\_\_\_ тыс. рублей;  
запрашиваемый объем субсидирования из областного бюджета в \_\_\_\_\_ году \_\_\_\_\_ тыс. рублей.

3. Направления затрат, на возмещение которых планируется предоставление субсидий

4. Составление проекта (стадия опытно-конструкторских работ; завершена стадия опытно-конструкторских работ и подготовлена технологическая и конструкторская документация и (или) лабораторный образец, макет, прототип; стадия опытно-промышленного производства (с указанием объема производства продукции по итогам \_\_\_\_\_ года); стадия промышленного производства (с указанием объема производства продукции по итогам \_\_\_\_\_ года); если другое, то указать, что конкретно).

5. Оценка готовности проекта к стадии промышленного производства в \_\_\_\_\_ году.

6. Сведения о правовой защите основных технических решений, представленных в проекте.

7. Сведения об основной деятельности организации-претендента.

8. Номенклатура выпускаемой продукции (уточненно) и объемы производства по итогам \_\_\_\_\_ года \_\_\_\_\_ (тыс. рублей).

9. Перечень выполняемых работ, объем выполненных работ по итогам \_\_\_\_\_ года \_\_\_\_\_ (тыс. рублей).

10. Перечень оказываемых услуг, объем оказанных услуг по итогам \_\_\_\_\_ года \_\_\_\_\_ (тыс. рублей).

(Ф.И.О. руководителя организации (подпись))

М.П.

Дата подачи заявления \_\_\_\_\_ «\_\_\_\_\_» 201\_\_\_\_ г.

## Форма

Приложение № 3  
к Порядку проведения отбора юридических лиц, выполняющих работы по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий, для предоставления субсидий из областного бюджета в 2012–2015 годах

### Технико-экономическое обоснование представленного проекта в \_\_\_\_\_ году

#### 1. Наименование проекта в сфере нанотехнологий

2. Обоснование актуальности проведения работ по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий с учетом интересов инновационного развития Свердловской области

3. Характеристика и сфера применения научно-технической продукции в сфере нанотехнологий по представленному проекту

4. Обоснование срока выполнения работ по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий по представленному проекту

#### 5. Обоснование общего объема затрат по представленному проекту

6. Оценка рынка сбыта научно-технической продукции, производящейся с использованием нанотехнологий (с обоснованием)

7. Описание основных технико-экономических результатов проекта (конкурентных преимуществ), которые предполагается получить благодаря использованию нанотехнологий

#### 8. Характеристика работ и планируемых результатов по представленному проекту в \_\_\_\_\_ году

(Ф.И.О. руководителя организации (подпись))

М.П.

Дата «\_\_\_\_\_» 201\_\_\_\_ г.

## Форма

Приложение № 4  
к Порядку проведения отбора юридических лиц, выполняющих работы по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий, для предоставления субсидий из областного бюджета в 2012–2015 годах

### Техническое задание на проведение работ по представленному проекту в \_\_\_\_\_ году

(указывается тема проекта)

1. Формулировка и обоснование целей и задач по проведению работ в рамках проекта в \_\_\_\_\_ году

#### 2. Описание задела по теме проекта

3. Подробные сведения о квалификации и опыте руководителя работ и специалистов, выполняющих работы по представленному проекту в отчетном году<sup>1</sup>:

4. Квалификация и опыт руководителя работ и ключевых специалистов, выполняющих работы по представленному проекту в отчетном году

5. Подробное описание и характеристика предполагаемых этапов работы по проекту в \_\_\_\_\_ году

6. Характеристика внедряемой научно-технической продукции в сфере нанотехнологий (с обязательным указанием ее соответствия категориям продукции наноиндустрии в части товаров и услуг, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 07.07.2011 г. № 1192-р)

<sup>1</sup> Минимальные требования к квалификации и опыту руководителя и специалистов: руководитель работ должен обладать высшим экономическим/техническим образованием и опытом руководства работами/проектами, связанными с практическим применением научных результатов и организацией инновационного производства; ключевые исполнители работ (не менее двух ключевых исполнителей) должны обладать высшим техническим образованием и опытом участия в реализации работ/проектов, связанных с практическим применением научных результатов и организацией инновационного производства.

документы на \_\_\_\_\_ страницах

/ \_\_\_\_\_ /

(Ф.И.О. руководителя организации (подпись))

М.П. «\_\_\_\_\_» 201\_\_\_\_ г.

7. Подробная характеристика и описание нанотехнологий, используемых в ходе реализации проекта, их места в процессе производства

8. Основные показатели и требования к результату работ по реализации проекта в сфере нанотехнологий в \_\_\_\_\_ году:

1) объем производства научно-технической продукции в сфере нанотехнологий по итогам отчетного периода составит \_\_\_\_\_ млн. рублей;

2) объем производства научно-технической продукции в сфере нанотехнологий по итогам отчетного периода составит \_\_\_\_\_ млн. рублей;

3) количество созданных новых постоянных рабочих мест для обеспечения производства научно-технической продукции в сфере нанотехнологий по итогам отчетного периода составит \_\_\_\_\_ единиц;

4) иные показатели и требования к результату работ (при наличии).

9. Характеристика имеющихся ресурсов и оборудования, необходимых для реализации проекта:

1) подробное описание имеющихся производственных площадей и помещений, используемых для организации производства

2) данные о лабораторном оборудовании

3) данные о технологическом оборудовании

4) другие ресурсы (оборудование, инженерная инфраструктура)

(Ф.И.О. руководителя организации (подпись))

М.П. «\_\_\_\_\_» 201\_\_\_\_ г.

(Ф.И.О. руководителя работ (подпись))

М.П. «\_\_\_\_\_» 201\_\_\_\_ г.

## Форма

Приложение № 5  
к Порядку проведения отбора юридических лиц, выполняющих работы по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий, для предоставления субсидий из областного бюджета в 2012–2015 годах

### Смета расходов по представленному проекту на \_\_\_\_\_ год

(указывается тема проекта)

№ п/п	Статья расходов	Общая сумма затрат по проекту (рублей)	Предполагаемая сумма затрат по проекту за счет субсидирования (рублей)
1.	Заработная плата работников, непосредственно занятых в выполнении работ по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий		
2.	Страховые взносы (процентов от пункта 1)		
3.	Отчисления на страхование от несчастных случаев на производстве (процентов от пункта 1)		
4.	Материалы		
5.	Услуги (расширять)		
6.	Итого основные расходы		
7.	Накладные расходы (не более 15 процентов от пункта 6*)		
8.	Специализированное оборудование для внедренческих работ		
9.	Командировочные расходы		
10.	Подрядные работы (не более 40 процентов от пункта 6*)		
11.	Итого расходы		

(Ф.И.О. руководителя организации (подпись))

М.П.

Дата «\_\_\_\_\_» 201\_\_\_\_ г.

<sup>1</sup> Для расходов в рамках предполагаемой суммы затрат по проекту за счет субсидирования.

Ф.И.О. главного бухгалтера организации (подпись)

М.П. Дата «\_\_\_\_\_» 201\_\_\_\_ г.

## Форма

Приложение № 6  
к Порядку проведения отбора юридических лиц, выполняющих работы по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий, для предоставления субсидий из областного бюджета в 2012–2015 годах

### Экспертное заключение по итогам экспертизы заявки, предоставленной для участия в отборе юридических лиц, выполняющих работы по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий, для предоставления субсидий из областного бюджета в \_\_\_\_\_ году

#### Наименование проекта

#### Наименование юридического лица

1. Соответствие научно-технической продукции в сфере нанотехнологий, внедряемой в рамках проекта в отчетном году, категории (с указанием какой именно) продукции наноиндустрии в части товаров и услуг, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 07.07.2011 г. № 1192-р:

2. Оценка квалификации и опыта руководителя работ и специалистов, выполняющих работы по представленному проекту в отчетном году:

3. Объем отгруженных товаров, работ и услуг, связанных с нанотехнологиями, за последний год, предшествующий отчетному году, в денежном выражении (в млн. рублей):

4. Количество создаваемых постоянных рабочих мест по итогам отчетного периода для обеспечения производства научно-технической продукции в сфере нанотехнологий:

5. Объем производства в денежном выражении (в млн. рублей), предусмотренный техническим заданием по итогам отчетного периода:

6. Объем производства в денежном выражении (в млн. рублей), предусмотренный техническим заданием по итогам отчетного периода:

7. Характеристика создаваемого по итогам отчетного периода отдельного производства внедряемой в рамках проекта научно-технической продукции в сфере нанотехнологий (в том числе опытного производства):

(Ф.И.О. эксперта/экспертов (дата, подпись))

Дата –

К постановлению Правительства Свердловской области от 29.02.2012 г. № 189-ПП

Приложение № 8  
к областной целевой программе «Развитие инфраструктуры и инноваций в Свердловской области» на 2011–2015 годы

### ПОРЯДОК проведения отбора юридических лиц, выполняющих научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в сфере нанотехнологий, для предоставления субсидий из областного бюджета в 2012–2015 годах

1. Настоящий Порядок устанавливает процедуру проведения отбора юридических лиц, выполняющих научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в сфере нанотехнологий, для предоставления субсидий из областного бюджета в 2012–2015 году на возмещение затрат, связанных с выполнением научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий в отчетном году (далее – отбор) в соответствии с постановлением Правительства Свердловской области от 11.10.2010 г. № 1485-ПП «Об утверждении областной целевой программы «Развитие инфраструктуры наноиндустрии и инноваций в Свердловской области» на 2011–2015 годы» («Областная газета», 2010, 26 ноября, № 422–423/СВ) с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Свердловской области от 08.02.2011 г. № 73-ПП («Областная газета», 2011, 19 февраля, № 50–51), от 16.08.2011 г. № 107-ПП («Областная газета», 2011, 24 августа, № 309).

2. Отбор проводится Министерством промышленности и науки Свердловской области (далее – Министерство):

3. Министерство:

1) Под отчетным годом в настоящем Порядке подразумевается текущий год, в ходе которого предполагается выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий в соответствии с заявленным проектом, затраты по которым планируются к возмещению за счет субсидий из областного бюджета в текущем бюджетном году.

(Продолжение на 13-й стр.).