

(Продолжение. Начало на 11-й стр.).

№ строки	Критерии сопоставления и оценки заявок	Значение оценки (совокупное максимальное значение оценки составляет 200 баллов)
1	2	3
1	Объем производства в денежном выражении (в млн. рублей), предусмотренный техническим заданием по итогам отчетного года	1 балл назначается за каждый млн. рублей; максимальное количество баллов не может превышать 100 баллов
2	Количество создаваемых постоянных новых рабочих мест в отчетном году составит по итогам отчетного периода от 1 до 20 единиц	2 балла присваивается за каждое создаваемое постоянное рабочее место по итогам отчетного периода; максимальное количество баллов не может превышать 40 баллов
3	Размер заработной платы, предусмотренной в отношении всех создаваемых постоянных новых рабочих мест по итогам отчетного периода, предполагается на уровне не ниже среднеобластной заработной платы	20 баллов
4	Объем отгруженных товаров, работ и услуг, связанных с нанотехнологиями, за последний год, предшествующий отчетному году ² , в денежном выражении (в млн. рублей)	1 балл присваивается за каждый млн. рублей; максимальное количество баллов не может превышать 40 баллов

² В качестве отчетного периода в настоящем Порядке понимается период времени с 1 января отчетного года и до 15 октября отчетного года включительно.

³ Отдельное производство в обязательном порядке размещается на территории Свердловской области путем создания в рамках юридического лица (участника отбора), выделенного структурного подразделения или путем регистрации участником отбора отдельного юридического лица на территории Свердловской области.

⁴ Создание постоянного рабочего места подразумевает возникновение трудовых отношений, возникающих между работником (принимаемым на работу участником отбора на постоянной основе) и работодателем (в лице участника отбора) на основании трудового договора, заключаемого ими на неопределенный срок в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации.

⁵ Сведения об объеме отгрузки товаров, работ и услуг, связанных с нанотехнологиями, подтверждаются участником отбора по средствам представления в составе заявки заверенных копий первичных финансовых документов, подтверждающих объем отгрузки товаров, работ и услуг, связанных с нанотехнологиями, за последний год, предшествующий отчетному году.

Срок оценки и сопоставления заявок комиссией — не более 20 дней со дня утверждения протокола об итогах экспертизы заявок.

Решение комиссии оформляется протоколом о результатах отбора.

Комиссия принимает решение при наличии кворума, который составляет не менее 1/2 членов комиссии, простым большинством голосов. При равенстве голосов членов комиссии решающим является голос председателя комиссии.

Срок утверждения протокола об итогах отбора — не более 5 дней со дня проведения заседания комиссии по подведению итогов отбора.

20. По итогам сопоставления и оценки заявок комиссия определяет перечень победителей отбора, имеющих право на получение субсидий на возмещение затрат, связанных с выполнением работ по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий (далее — Перечень).

Заявка победителя отбора не может набрать менее 75 баллов.

21. В Перечне указывается:

1) распределение средств областного бюджета, предусмотренных в отчетном году для предоставления субсидий на возмещение затрат, связанных с выполнением работ по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий, между победителями отбора;

2) наименование победителя отбора;

3) наименование проекта победителя отбора;

4) сумма полученных победителями отбора баллов.

22. Перечень утверждается приказом Министра промышленности и науки Свердловской области на основании протокола об итогах отбора. Победители отбора уведомляются о принятом решении в течение 5 дней со дня утверждения Перечня.

23. Средства областного бюджета, предусмотренные в отчетном году для предоставления из областного бюджета субсидий юридическим лицам на возмещение затрат, связанных с выполнением работ по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий в отчетном году, распределяются между победителями отбора в соответствии с суммами, указанными в заявлении на предоставление субсидии из областного бюджета.

В случае, если совокупный объем запрашиваемых субсидий превышает средства, предусмотренные для предоставления из областного бюджета субсидий юридическим лицам на возмещение затрат, связанных с выполнением работ по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий в отчетном году, распределение средств между победителями отбора осуществляется пропорционально суммам баллов, присвоенных комиссией каждой заявке (при этом объем субсидирования не должен превышать суммы, указанной в заявлении на предоставление субсидии из областного бюджета).

Форма

Приложение № 1
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

Заявка на участие в отборе юридических лиц, выполняющих работы по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий, для предоставления субсидий из областного бюджета в _____ году

Полное наименование организации, ее организационно-правовая форма _____

Тема проекта _____

Фамилия, имя, отчество, должность руководителя организации, реквизиты связи (телефон, факс, e-mail) _____

Почтовый индекс и адрес организации: _____
юридический _____

фактический _____

Подачей настоящей заявки организация подтверждает, что она не является получателем государственной поддержки для реализации заявленного проекта в год подачи настоящей заявки, выражает свое согласие с проведением отбора на условиях, указанных в Порядке проведения отбора юридических лиц, выполняющих работы по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий, для предоставления субсидий из областного бюджета в _____ году, и в случае признания ее победителем в отборе имеет право заключить с Министерством промышленности и науки Свердловской области соглашение о предоставлении субсидии из областного бюджета в _____ году на возмещение затрат, связанных с выполнением работ по внедрению научно-технической продукции в сфере нанотехнологий: _____ / _____ / _____

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

М.П. « _____ » _____ 201 _____ г.

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. Состояние 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 (укрупненно) 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. « _____ » _____ 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: _____

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 _____

¹ 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.

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 (расшифровать)		
6.	Итого основные расходы		
7.	Накладные расходы (не более 15 процентов от пункта 6')		
8.	Спецооборудование 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.

¹ Для расходов в рамках предлагаемой 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 заявок, представленной 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 новых 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 года: _____

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 наноиндустрии 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 году¹ (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. № 1072-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 субсидии из областного бюджета в текущем бюджетном году.

(Продолжение на 13-й стр.).