

(Продолжение. Начало на 11–12-й стр.).

- 1) принимает решение о проведении отбора;
- 2) утверждает состав комиссии по проведению отбора юридических лиц, выполняющих работы в сфере нанотехнологий (далее — комиссия), и состав экспертного совета по нанотехнологиям при Министерстве промышленности и науки Свердловской области (далее — экспертный совет).
4. Комиссия создается из представителей Министерства, Министерства экономики Свердловской области и Министерства финансов Свердловской области.

Состав комиссии утверждает Министерством в течение 5 дней, следующих за днем окончания срока приема заявок.

Экспертный совет создается из числа ученых и специалистов в области нанотехнологий, а также специалистов в области управления, экономики и маркетинга. Состав экспертного совета утверждает Министерство не позднее чем за 5 дней до начала проведения экспертизы заявок.

Общие требования к экспертам: эксперт должен быть не моложе 30 лет, обладать квалификацией в соответствующей предметной области:

- 1) наличие ученой степени / звания;
- 2) наличие публикации / патентов / авторских свидетельств;
- 3) опыт руководства дипломными / диссертационными работами / опыт участия в проектах, связанных с практическим применением научных достижений.

5. Претендентами на участие в отборе (далее — претенденты) являются юридические лица, выполняющие научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в сфере нанотехнологий, представившие заявку на участие в отборе по форме согласно приложению № 1 к настоящему Порядку. Участниками отбора признаются претенденты, которые были допущены комиссией к участию в отборе.

6. Комиссия не допускает к отбору заявки, если они не отвечают требованиям, предусмотренным пунктами 8 и 9 настоящего Порядка.

7. Информационное сообщение о проведении отбора размещается на сайте Министерства в сети Интернет (далее — сайт) не позднее чем за 30 дней до даты окончания приема заявок. Информационное сообщение о проведении отбора на 2012 год размещается на сайте в течение 10 дней, следующих за днем официального опубликования постановления Правительства Свердловской области о внесении изменений в областную целевую программу «Развитие инфраструктуры нанопромышленности и инноваций в Свердловской области» на 2011–2015 годы, утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 11.10.2010 г. № 1485-ПП «Об утверждении областной целевой программы «Развитие инфраструктуры нанопромышленности и инноваций в Свердловской области» на 2011–2015 годы». Информационные сообщения о проведении отборов на 2013 год, 2014 год, 2015 год размещаются на сайте не позднее 31 января того года, в котором предполагается возмещение затрат, связанных с выполнением научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий. В информационном сообщении указываются следующие сведения:

- 1) сведения об организаторе отбора;
- 2) источник финансирования;
- 3) предмет отбора;
- 4) требования к претендентам, указанные в пункте 8 настоящего Порядка.

8. К участию в отборе допускаются претенденты, заявки которых отвечают следующим обязательным требованиям:

- 1) государственная регистрация претендента должна быть произведена на территории Свердловской области соответствующим федеральным органом исполнительной власти;
- 2) претендент должен осуществлять хозяйственную деятельность на территории Свердловской области;
- 3) у претендента должна отсутствовать просроченная задолженность по налогам и иным обязательным платежам в бюджетные и внебюджетные фонды Российской Федерации (согласно действующему законодательству Российской Федерации пени и налоговые санкции не относятся к налоговым или иным обязательным платежам), за исключением случаев реструктуризации обязательств (задолженности);
- 4) претендент должен представить в комиссию заявку и прилагаемые к ней документы в соответствии с требованиями к оформлению и подаче заявки, указанными в пункте 9 настоящего Порядка.

9. Для участия в отборе организациям необходимо представить в комиссию заявку, к которой прилагаются следующие документы:

- 1) заявление на предоставление субсидии, размер которой не должен превышать 1,5 миллиона рублей и составлять более 70 процентов от общего объема затрат по проекту в отчетном году, по форме согласно приложению № 2 к настоящему Порядку;
- 2) нотариально заверенные копии учредительных документов;
- 3) копия свидетельства о государственной регистрации, заверенная организацией;
- 4) технико-экономическое обоснование представленного проекта в отчетном году по форме согласно приложению № 3 к настоящему Порядку;
- 5) техническое задание на проведение работ по представленному проекту в отчетном году по форме согласно приложению № 4 к настоящему Порядку;
- 6) смета расходов по представленному проекту на отчетный год по форме согласно приложению № 5 к настоящему Порядку;
- 7) справка, подтверждающая источники финансирования представленного проекта, за подписью учредителя и главного бухгалтера организации;
- 8) письмо-справка за подписью руководителя организации, подтверждающее факт осуществления претендентом хозяйственной деятельности на территории Свердловской области;
- 9) акт совместной (с налоговыми органами) сверки расчетов по налогам, сборам, пеням и штрафам и акт совместной (с органом контроля за уплатой страховых взносов) сверки уплаченных плательщиком страховых взносов по состоянию на дату не ранее чем за 30 дней до даты подачи заявки.

Все листы заявки (с учетом прилагаемых к ней документов) должны быть прошиты и пронумерованы.

10. Претендент вправе в любой момент до утверждения списка участников отбора отозвать свою заявку.

11. Заявки (в том числе прилагаемые к ней документы), поступившие позже установленного в информационном сообщении срока, не допускаются к участию в отборе. Регистрацию заявок осуществляет секретарь комиссии.

12. Министерство обеспечивает сохранность заявок и прилагаемых к ним документов, а также конфиденциальность сведений о лицах, подавших заявки, и содержания представленных ими документов.

13. По окончании срока приема заявок комиссия рассматривает подаваемые заявки. Срок рассмотрения комиссией заявок претендентов — не более 10 дней со дня окончания приема заявок.

14. По результатам первичного рассмотрения заявок на соответствие требованиям, указанным в пунктах 8 и 9 настоящего Порядка, комиссия оформляет протокол об определении участников отбора. Срок утверждения протокола об определении участников отбора — не более 5 дней со дня проведения заседания комиссии по первичному рассмотрению заявок.

15. Претенденты, которым было отозвано в допуске к участию в отборе, уведомляются об этом Министерством через 5 дней со дня утверждения протокола об определении участников отбора.

16. Заявки, представленные участниками отбора, направляются комиссией в экспертный совет для проведения экспертизы в течение 2 дней со дня, следующего за днем утверждения протокола об определении участников отбора.

17. Экспертный совет проводит экспертизу заявок с целью определения их соответствия критериям отбора, указанным в пункте 18 настоящего Порядка. Заключение по итогам экспертизы заявок оформляется протоколом с приложением подлинников отдельных экспертных заключений по каждой заявке по форме согласно приложению № 6 к настоящему Порядку. Срок проведения экспертизы — не более 20 дней со дня утверждения протокола об определении участников отбора. Экспертный совет принимает решение при наличии кворума, который составляет не менее 1/2 членов экспертного совета, простым большинством голосов. При равном числе голосов членов экспертного совета решающим является голос руководителя экспертного совета.

18. Экспертиза заявок осуществляется по совокупности следующих критериев отбора:

- 1) нанотехнологии/нанотехнология, предусмотренные в проекте, должны быть направлены на создание и использование нанообъектов и наносистем с заданными свойствами и характеристиками (под нанообъектом в настоящем Порядке понимается объект, линейный размер которого хотя бы в одном направлении составляет порядка 1–100 нм; для объектов в сфере нанобиотехнологий верхний предел определяется размерами белков, ДНК, биологических молекул и иных органических соединений; под наносистемой в настоящем Порядке понимается система, содержащая структурные элементы размером порядка 1–100 нм, определяющие ее основные свойства и характеристики в целом; к разряду наносистем относятся, в том числе, наноструктуры и наноматериалы);
- 2) наличие собственной материально-технической и научно-исследовательской базы для реализации проекта: специализированного оборудования (научно-исследовательского/лабораторного/технологического), необходимого для реализации проекта в отчетном году (или наличие договорных отношений с научно-исследовательскими центрами в сфере нанотехнологий, в том числе со специализированными нанотехнологическими центрами коллективного пользования оборудованием, о реализации представленного проекта в отчетном году);
- 3) направленность проекта на создание по итогам отчетного периода конкретного объекта коммерциализации (в качестве объекта коммерциализации в настоящем Порядке рассматриваются изобретение, полезная модель, патент, техническая документация, прототип изделия, лабораторный или опытный образец, технология, оборудование, промышленный образец);
- 4) квалификация и опыт руководителя и специалистов, выполняющих работы по представленному проекту в отчетном году; минимальные требования к квалификации и опыту руководителя и специалистов:
 - руководитель работ должен обладать научной степенью/научным званием и опытом руководства работами/проектами, связанными с практическим применением научных результатов; ключевые специалисты (не менее двух ключевых специалистов) должны обладать высшим техническим образованием и опытом участия в реализации работ/проектов, связанных с практическим применением научных результатов;

5) содержание и цели проекта не должны совпадать с содержанием и целью проекта, уже ранее профинансированного в рамках областной целевой программы «Развитие инфраструктуры нанопромышленности и инноваций в Свердловской области» на 2011–2015 годы, утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 11.10.2010 г. № 1485-ПП «Об утверждении областной целевой программы «Развитие инфраструктуры нанопромышленности и инноваций в Свердловской области» на 2011–2015 годы» с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Свердловской области от 08.02.2011 г. № 73-ПП, от 16.08.2011 г. № 1072-ПП.

19. Комиссия осуществляет сопоставление и оценку заявок, получивших положительное заключение экспертизы, с целью определения победителей отбора по совокупности критериев (таблица):

№ строки	Критерии сопоставления и оценки заявок	Значения оценки (совокупное максимальное значение оценки составляет 100 баллов)
1	2	3
1	Критерии, определяющие оценку показателя «объем опытного производства разрабатываемой научно-технической продукции в рамках проекта в отчетном году»	40 баллов (максимальное значение оценки критерия в баллах)
2	Объем опытного производства ² разрабатываемой в рамках проекта научно-технической продукции в денежном выражении составит по итогам отчетного периода не менее 100 тыс. рублей	1 балл
3	Объем опытного производства в денежном выражении составит по итогам отчетного периода более 100 тыс. рублей (1 балл прибавляется за каждые 100 тыс. рублей сверх 100 тыс. рублей; максимальное количество баллов не может превышать 40)	от 2 до 40 баллов
4	Критерии, определяющие оценку показателя «количество создаваемых рабочих мест для обеспечения выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий в рамках проекта в отчетном году»	30 баллов (максимальное значение оценки критерия в баллах)
5	Количество создаваемых постоянных новых рабочих мест ³ по итогам отчетного периода составит не менее 1 единицы	2 балла
6	Количество создаваемых постоянных новых рабочих мест по итогам отчетного периода составит более 2 единицы (2 балла прибавляется за каждое создаваемое новое рабочее место сверх 1 единицы; максимальное количество баллов не может превышать 10)	от 4 до 10 баллов
7	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
8	Критерии, определяющие оценку показателя «квалификация участника отбора»	30 баллов (максимальное значение оценки критерия в баллах)
9	Количество выполненных участником отбора научно-исследовательских/научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий за последние два года, предшествующих отчетному году ⁴ (1 балл прибавляется за каждое выполненное участником отбора научно-исследовательскую/научно-исследовательскую и опытно-конструкторскую работу в сфере нанотехнологий за последние два года, предшествующих отчетному году; максимальное количество баллов не может превышать 10)	от 1 до 10 баллов
10	Количество патентов на изобретения в сфере нанотехнологий, полученных штатными сотрудниками организации-участника отбора за последние два года до даты подачи заявки, составляет не менее 1 единицы ⁵	5 баллов
11	Количество публикаций штатных сотрудников организации-участника отбора по проблематике в сфере нанотехнологий в российских и зарубежных реферруемых журналах за последние два года до даты подачи заявки составляет не менее 3 единиц ⁶	5 баллов
12	Количество публикаций штатных сотрудников организации-участника отбора по проблематике в сфере нанотехнологий в российских и зарубежных реферруемых журналах за последние два года до даты подачи заявки составляет не менее 3 единиц ⁷	5 баллов

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

По результатам оценки и сопоставления заявок проводится заседание комиссии с целью подведения итогов отбора.

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.

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

20. В протоколе об итогах отбора определяется перечень победителей отбора, имеющих право на получение субсидий на возмещение затрат, связанных с выполнением научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий в отчетном году (далее — Перечень). Заявка победителя отбора не может набрать менее 31 балла.

21. В Перечне указывается:

- 1) распределение средств областного бюджета, предусмотренных в отчетном году для предоставления субсидий на возмещение затрат, связанных с выполнением научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий, между победителями отбора;
- 2) наименование победителя отбора;
- 3) наименование проекта победителя отбора;
- 4) сумма полученных победителя отбора баллов.

22. Перечень утверждает приказом Министра промышленности и науки Свердловской области на основании протокола об определении результатов отбора в течение 10 дней со дня утверждения 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 субсидий юридическим лицам на возмещение затрат, связанных с выполнением научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий, распределяются между победителями отбора в соответствии с суммами, указанными в заявлении о предоставлении 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 научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ 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 о предоставлении субсидии из областного бюджета).

Форма

Приложение № 1 к Порядку проведения отбора юридических лиц, выполняющих научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в сфере нанотехнологий, для предоставления субсидий из областного бюджета в 2012–2015 годах

Тема проекта

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

Почтовый индекс и адрес организации

юридический

2) Опытное производство в обязательном порядке создается на территории Свердловской области в рамках юридического лица (участника отбора).

3) Создание постоянного рабочего места означает 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.

4) Количество выполненных участником отбора научно-исследовательских/научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий по представленному проекту и сроков практического использования его результатов заявителем

6. Оценка рынка сбыта научно-технической продукции (в том числе конкретных объектов коммерциализации в _____ году), разрабатываемой в рамках проекта (с обоснованием)

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

8. Обоснование срока выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий по представленному проекту

9. Общий объем затрат по представленному проекту на _____ год:

9.1. Затраты на научно-исследовательские работы

9.2. Затраты на опытно-конструкторские работы

10. Характеристика ресурсов организации, необходимых для осуществления коммерциализации результатов работ по проекту в _____ году

11. 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 научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в сфере нанотехнологий, для предоставления субсидий из областного бюджета в 2012–2015 годах

Тема проекта

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

Почтовый индекс и адрес организации

юридический

2) Количество выполненных участником отбора научно-исследовательских/научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий по представленному проекту и сроков практического использования его результатов заявителем

6. Оценка рынка сбыта научно-технической продукции (в том числе конкретных объектов коммерциализации в _____ году), разрабатываемой в рамках проекта (с обоснованием)

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

8. Обоснование срока выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий по представленному проекту

9. Общий объем затрат по представленному проекту на _____ год:

9.1. Затраты на научно-исследовательские работы

9.2. Затраты на опытно-конструкторские работы

10. Характеристика ресурсов организации, необходимых для осуществления коммерциализации результатов работ по проекту в _____ году

11. 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 научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в сфере нанотехнологий, для предоставления субсидий из областного бюджета в 2012–2015 годах

Тема проекта

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

Почтовый индекс и адрес организации

юридический

2) Количество выполненных участником отбора научно-исследовательских/научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий по представленному проекту и сроков практического использования его результатов заявителем

6. Оценка рынка сбыта научно-технической продукции (в том числе конкретных объектов коммерциализации в _____ году), разрабатываемой в рамках проекта (с обоснованием)

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

8. Обоснование срока выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий по представленному проекту

9. Общий объем затрат по представленному проекту на _____ год:

9.1. Затраты на научно-исследовательские работы

9.2. Затраты на опытно-конструкторские работы

10. Характеристика ресурсов организации, необходимых для осуществления коммерциализации результатов работ по проекту в _____ году

11. 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 научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в сфере нанотехнологий, для предоставления субсидий из областного бюджета в 2012–2015 годах

Тема проекта

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

Почтовый индекс и адрес организации

юридический

2) Количество выполненных участником отбора научно-исследовательских/научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий по представленному проекту и сроков практического использования его результатов заявителем

6. Оценка рынка сбыта научно-технической продукции (в том числе конкретных объектов коммерциализации в _____ году), разрабатываемой в рамках проекта (с обоснованием)

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

8. Обоснование срока выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий по представленному проекту

9. Общий объем затрат по представленному проекту на _____ год:

9.1. Затраты на научно-исследовательские работы

9.2. Затраты на опытно-конструкторские работы

10. Характеристика ресурсов организации, необходимых для осуществления коммерциализации результатов работ по проекту в _____ году

11. 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 научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в сфере нанотехнологий, для предоставления субсидий из областного бюджета в 2012–2015 годах

Тема проекта

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

Почтовый индекс и адрес организации

юридический

2) Количество выполненных участником отбора научно-исследовательских/научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий по представленному проекту и сроков практического использования его результатов заявителем

6. Оценка рынка сбыта научно-технической продукции (в том числе конкретных объектов коммерциализации в _____ году), разрабатываемой в рамках проекта (с обоснованием)

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

8. Обоснование срока выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий по представленному проекту

9. Общий объем затрат по представленному проекту на _____ год:

9.1. Затраты на научно-исследовательские работы

9.2. Затраты на опытно-конструкторские работы

10. Характеристика ресурсов организации, необходимых для осуществления коммерциализации результатов работ по проекту в _____ году

11. 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 научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в сфере нанотехнологий, для предоставления субсидий из областного бюджета в 2012–2015 годах

Тема проекта

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

Почтовый индекс и адрес организации

юридический

2) Количество выполненных участником отбора научно-исследовательских/научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий по представленному проекту и сроков практического использования его результатов заявителем

6. Оценка рынка сбыта научно-технической продукции (в том числе конкретных объектов коммерциализации в _____ году), разрабатываемой в рамках проекта (с обоснованием)

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

8. Обоснование срока выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий по представленному проекту

9. Общий объем затрат по представленному проекту на _____ год:

9.1. Затраты на научно-исследовательские работы

9.2. Затраты на опытно-конструкторские работы

10. Характеристика ресурсов организации, необходимых для осуществления коммерциализации результатов работ по проекту в _____ году

11. Характеристика работ и планируемых результатов по представленному проекту в _____ году

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

М.П.

Дата «__» _____ 201__ г.

Форма

Приложение №