

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
природных ресурсов и экологии
Новосибирской области
от 13.07.2018 № 896

ПОЛОЖЕНИЕ
о научно-техническом совете
при министерстве природных ресурсов и экологии Новосибирской области

I. Общие положения

1. Научно-технический совет при министерстве природных ресурсов и экологии Новосибирской области (далее – соответственно совет, министерство) создается в целях вовлечения результатов научной и научно-технической деятельности в решение задач в сфере рационального природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности в Новосибирской области, а также содействия использованию инновационной, в том числе нанотехнологической, продукции в Новосибирской области.

2. В своей деятельности совет руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Новосибирской области, а также настоящим Положением.

3. Совет действует на общественных началах.

II. Задачи совета

4. Основными задачами совета являются:

1) определение научно-технических, экономических, экологических и социальных показателей как критериев экспертной оценки научных, научно-технических, научно-прикладных и инновационных программ и проектов в сфере рационального природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности (далее – программы и проекты);

2) рассмотрение и отбор программ и проектов в соответствии с приоритетными направлениями развития сферы рационального природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;

3) подготовка предложений по поддержке отобранных программ и проектов;

4) формирование перечня задач в сфере рационального природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности для научных организаций, работающих в данной сфере;

5) подготовка предложений по включению программ и проектов в государственные программы и ведомственные целевые программы Новосибирской области;

6) подготовка предложений для внесения в базу данных научных, научно-технических, научно-прикладных и инновационных программ и проектов в сфере рационального природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности (далее – база данных программ и проектов);

7) подготовка рекомендаций по внедрению отобранных программ и проектов;

8) подготовка предложений по содействию использования инновационной, в том числе нанотехнологической, продукции в сфере рационального природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности, производимой в Новосибирской области.

III. Полномочия совета

5. При выполнении возложенных на него задач совет имеет право:

1) приглашать на заседания совета руководителей программ и проектов, представителей научных, образовательных, производственных и общественных организаций, участвующих в создании, развитии или коммерциализации новых наукоемких разработок и технологий, представителей иных организаций, работающих в сфере рационального природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;

2) запрашивать и получать в установленном порядке необходимые информацию и материалы от организаций и должностных лиц, работающих в сфере рационального природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;

3) привлекать к своей работе независимых экспертов, работающих в сфере рационального природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;

4) принимать решения по вопросам, относящимся к задачам совета, направлять предложения и рекомендации в областные исполнительные органы государственной власти Новосибирской области и иные заинтересованные органы и организации, если это не противоречит действующему законодательству.

IV. Организация работы совета

6. Создание совета и состав совета утверждаются приказом министерства.

В состав совета могут входить представители министерства, государственных учреждений, научных организаций, образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научную (научно-исследовательскую) деятельность в сфере рационального природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности и расположенных на территории Новосибирской области, а также руководители и сотрудники организаций различных форм собственности и видов экономической

деятельности, осуществляющих деятельность в сфере рационального природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности на территории Новосибирской области.

7. Возглавляет совет, руководит его работой, утверждает повестку заседания и проводит заседание совета председатель совета, а в его отсутствие – заместитель председателя совета.

8. Работа совета осуществляется путем проведения заседаний совета в очной форме или в форме заочного голосования. Решение о проведении заседания совета в очной форме или в форме заочного голосования принимает председатель совета.

9. Заседания совета проводятся по мере поступления в совет программ и проектов, а также информации по использованию инновационной, в том числе нанотехнологической, продукции в Новосибирской области.

10. Подготовку заседания совета осуществляет секретарь совета. Секретарем совета является сотрудник министерства.

Секретарь совета не позднее, чем за пять календарных дней до заседания совета, по электронной почте направляет уведомление о проведении голосования и материалы к заседаниям совета.

11. При проведении заседания совета в очной форме заседание совета считается правомочным, если на нем присутствует более половины членов совета. Заочное голосование считается правомочным, если в голосовании приняло участие не менее половины от общего числа членов совета.

Решения совета принимаются простым большинством голосов. В случае равенства голосов решающим является голос председателя совета.

12. Члены совета не вправе делегировать свои полномочия иным лицам. В случае отсутствия члена совета на заседании совета, проводимого в очной форме, он вправе изложить свое мнение по рассматриваемым вопросам в письменной форме.

В случае проведения заседания в форме заочного голосования каждый член совета заполняет опросный лист для заочного голосования согласно приложению к настоящему Положению и направляет его секретарю совета по электронной почте в течение пяти календарных дней со дня получения уведомления о проведении голосования.

13. Заседания совета и принятые на них решения оформляются протоколом. Ведение и оформление протоколов заседаний совета осуществляет секретарь совета.

Протокол заседания совета подписывается председателем совета. Протокол заседания совета хранится в министерстве.

14. По итогам рассмотрения представленных в совет программ и проектов совет дает заключение. Заключение подписывается председателем совета и носит рекомендательный характер.

На основании заключений совета формируется база данных программ и проектов (с указанием авторов программ и проектов, целей, задач и ожидаемых результатов).

15. Результаты заседаний совета и базы данных программ и проектов один раз в полугодие, в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом, представляются в министерство образования Новосибирской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Положению
о научно-техническом совете
при министерстве
природных ресурсов
и экологии Новосибирской области

Форма

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
для заочного голосования

Я, _____,
(указывается фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии))

по вопросам, внесенным в повестку дня заседания научно-технического совета при министерстве природных ресурсов и экологии Новосибирской области, голосую за следующее решение.

По вопросу повестки дня _____

Решение: _____

(необходимо выбрать один из предложенных вариантов решений: проект заслуживает безусловной поддержки, проект целесообразно поддержать, поддержка возможна при доработке проекта, проект не заслуживает поддержки)

Оценка проекта _____

(оценка проводится по следующим критериям: значимость ожидаемых научно-технических результатов для рационального природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности, практическая направленность и масштабность проекта)

Предложения по доработке проекта (в случае выбора варианта решения «поддержка возможна при доработке проекта») _____

Член научно-технического совета
при министерстве природных ресурсов
и экологии Новосибирской области _____ / _____ /

(подпись)

(ФИО)

_____ /
(дата)

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
природных ресурсов и экологии
Новосибирской области
от 13.07.2018 № 896

СОСТАВ

**научно-технического совета при министерстве природных ресурсов
и экологии Новосибирской области**

- | | |
|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Дубовицкий Александр Васильевич | - временно исполняющий обязанности министра природных ресурсов и экологии Новосибирской области, председатель совета; |
| Марченко Юрий Юрьевич | - заместитель министра – начальник управления природных ресурсов и особо охраняемых природных территорий министерства природных ресурсов и экологии Новосибирской области, заместитель председателя совета; |
| Кишларь Елена Валерьевна | - заместитель начальника отдела экологического мониторинга и особо охраняемых природных территорий управления природных ресурсов и особо охраняемых природных территорий министерства природных ресурсов и экологии Новосибирской области, секретарь совета; |
| Бочкарева Ирина Ивановна | - канд. биол. наук, доцент, доцент кафедры экологии и природопользования ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет геосистем и технологий» (по согласованию); |
| Быков Анатолий Павлович | - канд. техн. наук, старший научный сотрудник, ведущий научный сотрудник ФГБУ «СибНИГМИ» (по согласованию); |
| Дегтярев Владимир Владимирович | - д-р техн. наук, профессор, заведующий кафедрой гидротехнического строительства, безопасности и экологии ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин)» (по согласованию); |
| Зайцев Валерий Павлович | - д-р хим. наук, профессор кафедры физики, химии и инженерной графики ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет водного транспорта» (по согласованию); |

- Иванов
Анатолий Николаевич - исполнительный директор ЗАО «Сибгипролес» (по согласованию);
- Казьмин
Сергей Петрович - канд. геол.-минерал. наук, старший научный сотрудник ЗСО ИЛ СО РАН – филиала ФИЦ КНЦ СО РАН (по согласованию);
- Ларичкин
Владимир Викторович - д-р техн. наук, профессор, заведующий кафедрой инженерных проблем экологии ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет» (по согласованию);
- Ростовцев
Александр Алексеевич - д-р с.-х. наук, профессор, главный научный сотрудник лаборатории аквакультуры Новосибирского филиала ФГБНУ «Госрыбцентр» (по согласованию);
- Рыжков
Евгений Анатольевич - заместитель министра природных ресурсов и экологии Новосибирской области;
- Седых
Владимир Николаевич - д-р биол. наук, ведущий научный сотрудник ЗСО ИЛ СО РАН – филиала ФИЦ КНЦ СО РАН (по согласованию);
- Синеева
Наталья Валерьевна - канд. техн. наук, декан инженерно-экологического факультета ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин)» (по согласованию);
- Солодько
Владимир Иванович - заместитель директора по лесоустройству, лесному планированию и проектированию филиала ФГБУ «Рослесинфорг» «Запсиблеспроект» (по согласованию);
- Стукалин
Евгений Владимирович - начальник управления государственного экологического надзора и разрешительной деятельности министерства природных ресурсов и экологии Новосибирской области;
- Титов
Сергей Владиленович - канд. техн. наук, начальник научно-исследовательской службы ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет водного транспорта» (по согласованию);
- Чередниченко
Владимир Семенович - д-р техн. наук, профессор, профессор кафедры автоматизированных электротехнологических установок ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет» (по согласованию);

Щинников
Павел Александрович

- д-р техн. наук, профессор, профессор кафедры тепловых электрических станций ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет» (по согласованию).
