

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Мурманской области
от 30.06.2020 № 469-ПП

**Положение
о конкурсе научных работ молодых ученых и специалистов
Мурманской области**

1. Общие положения

1.1. Конкурс научных работ молодых ученых и специалистов Мурманской области (далее - Конкурс) предусмотрен планом мероприятий государственной программы Мурманской области «Развитие экономического потенциала и формирование благоприятного предпринимательского климата».

1.2. Конкурс является открытым и проводится в один тур.

1.3. Объявление о проведении Конкурса размещается на официальном сайте Министерства образования и науки Мурманской области www.minobr.gov-murman.ru и в сети Интернет.

1.4. Общее руководство Конкурсом осуществляет конкурсная комиссия. В состав комиссии входят:

- представители исполнительных органов государственной власти Мурманской области, отвечающие за развитие науки и внедрение инноваций (1 - 2 человека);

- представители научных учреждений и образовательных организаций высшего образования Мурманской области (6 - 10 человек);

- представители бизнес-структур, активно внедряющих инновационные технологии (1 - 2 человека).

Состав комиссии утверждается приказом Министерства образования и науки Мурманской области в срок до 10 сентября 2020 года. Функции секретариата конкурсной комиссии выполняет Министерство образования и науки Мурманской области.

1.5. Юридические и физические лица по согласованию с конкурсной комиссией могут осуществлять экономическую, информационную или иную поддержку конкурсных мероприятий в порядке, установленном нормативными правовыми актами Российской Федерации и Мурманской области.

2. Цели и задачи Конкурса

2.1. Целями Конкурса являются поддержка научной деятельности молодых ученых, развитие кадрового научного потенциала Мурманской области, создание условий для более полного использования достижений науки в решении актуальных технических, социально-экономических и

гуманитарных проблем региона.

2.2. Задачи Конкурса:

- выявление лучших научных работ молодых ученых в области естественных, технических, экономических и гуманитарных наук, способствующих повышению эффективности социально-экономического развития Мурманской области;

- поощрение молодых ученых, активно занимающихся научными исследованиями и получивших значимые научные результаты;

- совершенствование механизмов интеграции науки, бизнеса и образования, практического внедрения результатов молодежных исследований;

- стимулирование и поддержка научных коллективов организаций профессионального образования, научно-исследовательских институтов и других организаций Мурманской области, осуществляющих образовательную и научную деятельность, ориентированную на работу с молодежью;

- развитие системы информационного сопровождения достижений науки, повышение престижа научной деятельности в молодежной среде.

3. Порядок выдвижения и оформления конкурсных работ

3.1. К участию в Конкурсе приглашаются молодые ученые, специалисты, научные сотрудники, преподаватели, студенты, аспиранты научно-исследовательских учреждений, организаций профессионального образования, предприятий и организаций Мурманской области в возрасте не старше 35 лет на дату подачи заявки на участие в Конкурсе, а также научные и творческие коллективы (не более 3 человек).

Один автор (соавтор) может участвовать в Конкурсе только в одной заявке.

3.2. Предметом Конкурса являются отдельные научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы, имеющие народно-хозяйственное, научное и социально-экономическое значение, завершённые в течение трех предшествующих лет.

Материалы по разработке или созданию приборов и устройств могут быть выдвинуты на Конкурс до их практического завершения.

Диссертационные и дипломные работы и проекты могут быть представлены на Конкурс при условии, что они имеют практическую значимость. Полученные результаты могут использоваться на производстве, в научных исследованиях, учебном процессе и т.п.

Работы, удостоенные ранее премий и наград, на Конкурс не принимаются.

Допускается соавторство соискателя и научного руководителя при условии, что возраст последнего не старше 40 лет.

3.3. Конкурс проводится по следующим номинациям:

- «Технические и естественные науки»;

- «Экономические и гуманитарные науки».

3.4. Право выдвижения работ на Конкурс предоставляется:

- научным учреждениям;
- организациям профессионального образования Мурманской области;
- ученым советам, советам по научной работе, советам молодых ученых и специалистов высших учебных заведений Мурманской области;
- научным и научно-техническим советам предприятий и организаций Мурманской области;
- творческим союзам и научно-техническим обществам, действующим на территории Мурманской области.

3.5. Конкурсные материалы должны содержать:

- научные работы на бумажном и электронном носителях;
- заявку на участие в Конкурсе на бумажном и электронном носителях по форме согласно приложению № 1 к настоящему Положению;
- регистрационную карту участника на бумажном и электронном носителях и согласие на обработку персональных данных по форме согласно приложениям № 2, 3 к настоящему Положению;
- аннотацию научной работы на бумажном и электронном носителях по форме согласно приложению № 4 к настоящему Положению;
- внешнюю рецензию;
- документ, подтверждающий внедрение работы на территории Мурманской области (при наличии);
- копии патентов (при наличии);
- мотивированное представление органа, выдвинувшего работу на Конкурс.

3.6. Научные работы могут быть представлены в виде титульного листа с прилагаемыми копиями публикаций либо отпечатанными через междустрочный интервал 1,5 строки, шрифтом Times New Roman, размером 14 и сброшюрованными материалами с объемом, не превышающим 45 страниц формата А4. Научные работы могут направляться под девизом. Представление макетов и натуральных экспонатов не допускается. Прилагаемые к научной работе чертежи и иллюстрации должны быть размещены на листе стандартного размера (формат А4).

3.7. Титульный лист должен содержать:

- название номинации;
- наименование работы;
- название Конкурса;
- год.

3.8. Научная работа вместе с перечисленными документами должна быть вложена в папку. На обложке папки указываются наименование учреждения, где выполнена работа, номинация Конкурса, на которую выдвигается работа, полное название работы, фамилии, имена и отчества авторов.

3.9. Конкурсные материалы, не соответствующие условиям, перечисленным в разделе 3 настоящего Положения, не могут участвовать в Конкурсе.

4. Порядок рассмотрения заявок и утверждения результатов Конкурса

4.1. Прием заявок с конкурсными материалами проводится в период с 1 июля до 1 октября 2020 года в секретариате конкурсной комиссии, расположенном по адресу: 183025, Мурманск, ул. Трудовых Резервов, д. 4, Министерство образования и науки Мурманской области, отдел профессионального образования и науки, тел. (8152) 42 68 83. Конкурсные материалы конкурсной комиссией не комментируются и не возвращаются. Поступившие вне установленного срока конкурсные материалы не рассматриваются.

4.2. Секретариат конкурсной комиссии регистрирует поступившие заявки в специальном журнале, устанавливает их соответствие условиям Конкурса, присваивает каждой научной работе идентификационный номер. В случае подачи в установленный срок менее двух заявок на участие Конкурс признается несостоявшимся.

4.3. Удовлетворяющие установленным требованиям научные работы в срок до 10 октября 2020 года направляются членам конкурсной комиссии и специалистам в соответствующей сфере науки, техники, не работающим в организации или учреждении, где выполнялась работа (далее - эксперты), для выставления оценок по каждому из критериев, указанных в пункте 4.4 настоящего Положения. Члены конкурсной комиссии и эксперты в срок до 5 ноября 2020 года представляют оценки в секретариат конкурсной комиссии.

4.4. Сравнительная оценка представленных на Конкурс работ производится по 100-балльной шкале в соответствии со следующими критериями (приложение № 5 к настоящему Положению):

- актуальность тематики работы;
- научная новизна;
- прикладная ценность работы;
- степень разработанности темы;
- соблюдение требований к оформлению научных работ.

4.5. В срок до 20 ноября 2020 года проводится заседание конкурсной комиссии, на котором на основании суммы оценок членов комиссии и экспертов выстраивается рейтинг работ участников и принимается решение о результатах Конкурса по двум вышеназванным номинациям и о присвоении званий «Победитель конкурса научных работ молодых ученых и специалистов Мурманской области» (первое место), «Лауреат конкурса научных работ молодых ученых и специалистов Мурманской области» (второе и третье места).

Комиссия имеет право отметить лучшую студенческую работу, отобранную среди работ конкурсантов, являющихся на момент проведения Конкурса студентами очной формы обучения организаций профессионального образования.

4.6. При равенстве баллов у двух участников победителем признается участник, научная работа которого зарегистрирована секретариатом конкурсной комиссии по дате и времени в более ранний срок.

Члены конкурсной комиссии имеют право на особое мнение по любому из рассматриваемых вопросов, что отражается в итоговом протоколе.

4.7. Протокол заседания конкурсной комиссии является основанием для подготовки Министерством образования и науки Мурманской области проекта распоряжения Правительства Мурманской области об итогах Конкурса.

5. Награждение победителей и лауреатов Конкурса

5.1. Награждение победителей и лауреатов Конкурса проводится в течение 15 дней с даты принятия распоряжения Правительства Мурманской области об итогах Конкурса.

5.2. Участники Конкурса, занявшие в каждой номинации первое место, награждаются дипломами «Победитель конкурса научных работ молодых ученых и специалистов Мурманской области» и денежной премией в размере 32 тысяч рублей.

5.3. Участники Конкурса, занявшие в каждой номинации второе место, награждаются дипломами «Лауреат конкурса научных работ молодых ученых и специалистов Мурманской области» и денежной премией в размере 22 тысяч рублей.

5.4. Участники Конкурса, занявшие в каждой номинации третье место, награждаются дипломами «Лауреат конкурса научных работ молодых ученых и специалистов Мурманской области» и денежной премией в размере 16 тысяч рублей.

5.5. Участник Конкурса, работа которого отмечена как лучшая студенческая, награждается специальным дипломом «За лучшую студенческую научную работу» и денежной премией в размере 6 тысяч 50 рублей.

5.6. В случае если призовое место занимает авторский коллектив, денежная премия распределяется среди его членов пропорционально авторскому вкладу.

5.7. Участники Конкурса, не занявшие призовых мест, награждаются почетными дипломами «Участник конкурса научных работ молодых ученых и специалистов Мурманской области».

5.8. В случае если при подведении итогов Конкурса высвобождаются денежные средства (отсутствует победитель в какой-либо номинации), конкурсная комиссия принимает решение о присуждении поощрительных денежных премий (по одной в каждой номинации) в размере 5 тысяч рублей участнику, набравшему наибольшее количество баллов в рейтинге в данной номинации.

5.9. Поддерживающими организациями, спонсорами Конкурса могут устанавливаться другие формы и методы поощрения его участников и

победителей.

5.10. Списки победителей и лауреатов Конкурса, а также краткие аннотации их работ размещаются на сайте Министерства образования и науки Мурманской области в течение 10 дней с даты принятия распоряжения Правительства Мурманской области об итогах Конкурса.

Форма

**Заявка
на участие в конкурсе научных работ молодых ученых
и специалистов Мурманской области**

«___» _____ 20__ г.

1. Наименование учреждения (организации), выдвинувшего (ей) работу на конкурс: _____.

2. Фамилия, имя, отчество автора (авторов): _____.

3. Название номинации: _____.

4. Полное наименование работы: _____.

5. Количество приложений (дипломы, копии патентов и др.) _____.

С Положением о конкурсе научных работ молодых ученых Мурманской области ознакомлены, с критериями оценки и условиями участия в конкурсе согласны.

Контактное лицо (Ф.И.О.): _____

Адрес: _____,

тел./факс: _____ e-mail: _____

Подпись автора (авторов): _____

Заполняется конкурсной комиссией

Дата поступления заявки	Идентификационный номер заявки

Регистрационная карта участника <*>

<*> Персональные данные, кроме фамилии, имени, отчества, названия работы и места работы (учебы), не предназначены для публикации.

Информация об участнике

Ф.И.О.	
Дата рождения	
Наименование учреждения, организации, где выполнена работа	
Почтовый адрес учреждения, организации	
Должность	
Ученая степень, звание	
Число опубликованных с участием автора научных работ, выступлений на научных конференциях	
ИНН	
СНИЛС	
Код, телефон	
Электронная почта	

Информация о работе

Номинация	
Название	
Авторский вклад (для авторского	

коллектива) в %	
-----------------	--

Информация о научном руководителе

Ф.И.О.	
Место работы, должность	
Ученая степень, звание	
Почтовый адрес учреждения, организации	
Код, телефон	
Электронная почта	
Дата рождения (для соавторов)	

**Согласие
на обработку персональных данных**

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество)

проживающий(ая) по адресу _____

(место регистрации)

(наименование документа, удостоверяющего личность)

серия _____ номер _____ выдан _____

_____ дата выдачи _____

выражаю свое согласие на обработку следующих моих персональных данных: фамилия, имя, отчество, год, месяц, дата, место рождения, адрес регистрации, образование, профессия, место работы, должность, место учебы и любая иная информация, относящаяся к моей личности, доступная или известная в любой конкретный момент времени (далее - персональные данные), _____

(наименование ходатайствующей организации, адрес)

Министерством образования и науки Мурманской области, 183025, Мурманск, ул. Трудовых Резервов, д. 4 (далее - оператор), для оформления необходимых документов, требующихся в процессе работы комиссии конкурса научных работ молодых ученых и специалистов Мурманской области, а также последующих мероприятий, сопряженных с присуждением и выплатой премий, организацией церемонии вручения премий, путем сбора, систематизации, накопления, хранения, использования, распространения (в том числе передачи), обезличивания, а также на уточнение (обоснованное изменение), блокирование, уничтожение и осуществление иных действий с моими персональными данными с учетом действующего законодательства как ручным, так и автоматизированным способами на срок с даты заполнения настоящего согласия до истечения сроков хранения соответствующей информации или документов, содержащих информацию с персональными данными, установленными оператором.

Я оставляю за собой право в случае неправомерного использования предоставленных персональных данных отозвать данное согласие, предоставив в адрес оператора письменное заявление.

Настоящим я подтверждаю, что в случае необходимости предоставления персональных данных для достижения указанных выше целей третьим лицам оператор вправе в необходимом объеме раскрывать для совершения вышеуказанных действий информацию обо мне лично (включая мои персональные данные) таким третьим лицам, их агентам и иным уполномоченным лицам, а также предоставлять таким лицам соответствующие документы, содержащие такую информацию, для обработки персональных данных на основании настоящего согласия.

« ____ » _____ 20 ____ г.

подпись

фамилия, имя, отчество

Аннотация научной работы

1. Название.
2. Государственный рубрикатор научно-технической информации.
3. Организация/учреждение профессионального образования.
4. Год завершения работы.
5. Работа представлена на ____ стр., в т.ч. приложения на ____ стр.
6. Количество иллюстраций: ____ ед.
7. Количество таблиц: ____ ед.
8. Количество источников литературы: ____ ед.

Характеристика работы:

1. Цель научной работы.
 2. Материалы и методы проведения исследований.
 3. Основные результаты научного исследования (научные, практические).
 4. Наличие документа о внедрении результатов работы.
- Подпись автора (авторов) _____

Критерии оценки конкурсных работ

№ п/п	Критерий	Максимальное количество баллов	Примечание
1	Актуальность тематики работы	30	работа в настоящее время не актуальна - 0 баллов; работа важна, но в ней слабо отражено современное состояние научных взглядов - от 1 до 15 баллов; работа важна, и в ней отражены современные научные взгляды - от 16 до 30 баллов
2	Научная новизна	25	отсутствует, работа носит компилятивный характер - 0 баллов; слабое научное обоснование полученных результатов, их дискуссионный характер - от 1 до 12 баллов; имеются оригинальные результаты, патенты - от 13 до 25 баллов
3	Прикладная ценность работы	25	невозможность использования результатов работы на территории Мурманской области - 0 баллов; для использования работы требуются дополнительные исследования - от 0 до 12 баллов; имеется опыт использования (внедрения) работы на территории Мурманской области - от 13 до 25 баллов
4	Степень разработанности темы	15	работа не структурирована, нет логического перехода между отдельными разделами, выводы не обоснованы - 0 баллов; имеются неясные формулировки, нечеткое изложение некоторых вопросов, недостаточная

			<p>аргументированность выводов - от 1 до 7 баллов;</p> <p>согласованность замысла и реализации работы, логическая последовательность в изложении, отсутствие неясных формулировок - от 8 до 15 баллов</p>
5	Соблюдение требований к оформлению научных работ	5	<p>качество оформления работы низкое, правила оформления не выполняются - 0 баллов;</p> <p>имеются отдельные нарушения правил оформления научных работ - от 1 до 2 баллов;</p> <p>работа оформлена по правилам, с соблюдением требований научного стиля - от 3 до 5 баллов</p>
	ИТОГО максимально	100	
