



ПРАВИТЕЛЬСТВО СЕВАСТОПОЛЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Об утверждении Положения о назначении и выплате стипендии города Севастополя молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным научным направлениям в городе Севастополе

В соответствии с Федеральным законом от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», Уставом города Севастополя, законами города Севастополя от 29.09.2015 № 185-ЗС «О правовых актах города Севастополя», от 19.04.2017 № 336-ЗС «О наградах города Севастополя», от 30.12.2022 № 737-ЗС «О Правительстве Севастополя» с целью стимулирования молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным научным направлениям в городе Севастополе, Правительство Севастополя постановляет:

1. Утвердить прилагаемое Положение о назначении и выплате стипендии города Севастополя молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным научным направлениям в городе Севастополе.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора города Севастополя, осуществляющего координацию и контроль деятельности Департамента образования и науки города Севастополя.

Губернатор города Севастополя



М.В. Развожаев

01.08.2025
№ 336-ПП

УТВЕРЖДЕНО
постановлением
Правительства Севастополя
от 01.08.2025 № 336-ПП

Положение

о назначении и выплате стипендии города Севастополя молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным научным направлениям в городе Севастополе
(далее – Положение)

1. Настоящее Положение устанавливает порядок назначения и выплаты стипендии города Севастополя молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным научным направлениям в городе Севастополе в соответствии с перечнем приоритетных научных направлений, поддерживаемых в городе Севастополе, указанным в приложении к настоящему Положению (далее – Стипендия).

2. Ежегодно в городе Севастополе присуждается не более 30 Стипендий в размере 50 000 руб. ежемесячно.

3. Назначение Стипендии осуществляется по результатам конкурсного отбора (далее – конкурсный отбор).

4. Участниками конкурсного отбора (далее – кандидаты) являются следующие граждане Российской Федерации:

- аспиранты, обучающиеся по очной форме обучения в организации, расположенной на территории города Севастополя, по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров (в возрасте до 35 лет включительно на день подачи документов) (далее – аспирант);

- молодые ученые – лица в возрасте до 35 лет включительно (для докторов наук – 39 лет включительно), являющиеся научными работниками научных организаций, научно-педагогическими работниками образовательных организаций высшего образования, а также научными работниками иных организаций, осуществляющих научную, научно-педагогическую и (или) научно-техническую деятельность (далее – молодые ученые);

- группы аспирантов, обучающихся по очной форме обучения и осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным научным направлениям в городе Севастополе (далее – группа аспирантов).

Группа аспирантов, представляющая научную работу на соискание Стипендии, должна включать только соавторов публикаций.

При присуждении Стипендии группе аспирантов Стипендия распределяется в равных долях каждому аспиранту.

5. Информация о конкурсном отборе публикуется на официальном сайте Правительства Севастополя в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Конкурсный отбор объявляется ежегодно с 1 июля.

В 2025 году конкурсный отбор объявляется с 1 августа.

Прием документов на конкурсный отбор ежегодно осуществляется с 1 июля по 1 августа.

В 2025 году прием документов на конкурсный отбор осуществляется с 1 августа по 15 августа.

6. Ученый совет (научный, научно-технический совет) либо совет молодых ученых научных организаций или образовательных организаций высшего образования (далее – научный совет) обращается в Департамент образования и науки города Севастополя (далее – Департамент) по адресу: 299011, г. Севастополь, ул. Щербака, д. 10, кабинет 18 с ходатайствами о присуждении Стипендии на каждого кандидата (каждого аспиранта в группе аспирантов) с приложением следующих документов:

1) сопроводительное письмо на официальном бланке организации, подписанное руководителем научной организации или образовательной организации высшего образования;

2) выписка из протокола заседания научного совета либо заседания совета молодых ученых научной организации или образовательной организации высшего образования о выдвижении кандидата с представлением, характеризующим научные достижения кандидата и его личное участие в осуществлении перспективных научных исследований и разработок по приоритетным научным направлениям, указанным в приложении к настоящему Положению;

3) справка, содержащая сведения о кандидате (фамилия, имя и отчество (при его наличии); число, месяц и год рождения; место работы (учебы) с указанием занимаемой должности, ученой степени, ученого звания (при их наличии) и даты их присуждения (присвоения), указанием наличия дипломов и грамот за призовые места в официальных конкурсах научно-исследовательских (научных) работ (трудов), выставках работ (достижений) в области науки, техники и технологий, патентов; адрес регистрации по месту жительства или месту пребывания; домашний и рабочий телефоны);

4) выписка из приказа о зачислении в аспирантуру – для аспирантов;

5) выписка из трудовой книжки и (или) сведения о трудовой деятельности, предусмотренные статьей 66.1 Трудового кодекса Российской Федерации, или справка с места работы – для молодых ученых;

6) список опубликованных научных работ кандидата за последние пять лет, подписанный кандидатом, а также копии работ (не более трех).

По монографиям представляются только аннотации объемом до двух страниц машинописного текста.

7. Документы, указанные в пункте 6 настоящего Положения, должны быть заверены руководителем научной организации или образовательной

организации высшего образования.

8. Ходатайство и документы, представленные после истечения срока, установленного пунктом 5 настоящего Положения, не подлежат рассмотрению.

9. Департамент осуществляет регистрацию ходатайств и документов на каждого кандидата в день их поступления.

Департамент проверяет ходатайства и документы на соответствие требованиям, установленным пунктами 6 и 7 настоящего Положения, в течение трех дней со дня их поступления и направляет их в комиссию по определению кандидатов на присуждение Стипендий (далее – Комиссия) в случае соответствия их требованиям, установленным пунктами 6 и 7 настоящего Положения.

Положение о Комиссии, ее состав, положение о рейтинговой системе оценивания кандидатов на присуждение Стипендии утверждаются Департаментом.

Представление ходатайств и документов, не соответствующих требованиям, указанным в пунктах 6 и 7 настоящего Положения, является основанием для их возврата научному совету с указанием причин возврата.

Возврат ходатайств и документов научному совету осуществляется в течение пяти дней со дня принятия такого решения.

10. Комиссия в течение 10 рабочих дней со дня поступления ходатайств и документов:

- 1) проводит конкурсный отбор кандидатов путем их оценивания;
- 2) формирует рейтинг кандидатов на назначение Стипендии, список претендентов на назначение Стипендии (не более 30 Стипендий) и принимает мотивированное решение об одобрении представленных ходатайств или их отклонении;
- 3) оформляет протокол с результатами конкурсного отбора;
- 4) передает протокол в Департамент.

11. На основании решения Комиссии Департамент в течение 10 рабочих дней со дня поступления протокола готовит проект постановления Правительства Севастополя о присуждении 30 Стипендий или уведомления научным советам об отклонении ходатайств на назначение Стипендии.

12. Назначение и выплата Стипендии победителям конкурсного отбора (далее – победители) осуществляются с 1 сентября текущего календарного года по 31 августа следующего календарного года.

13. Решение о присуждении Стипендии принимается Правительством Севастополя.

14. Лицам, удостоенным Стипендии, вручаются дипломы «Лауреат стипендии города Севастополя» установленного Правительством Севастополя образца.

15. Выплата Стипендии осуществляется Департаментом управления делами Губернатора и Правительства Севастополя за счет средств бюджета города Севастополя.

16. Выплата Стипендии победителям осуществляется при условии, что получатель Стипендии на день принятия решения о присуждении Стипендии работает на должности научно-педагогического и научного работника в организации, расположенной на территории города Севастополя (для молодых ученых), или обучается в аспирантуре по очной форме обучения (для аспирантов).

17. Выплата Стипендии прекращается в следующих случаях:

- достижение аспирантом возраста 36 лет;
- достижение молодым ученым возраста 36 лет для кандидатов наук, 40 лет для докторов наук;
- отчисление получателя Стипендии из аспирантуры или перевод на заочную форму обучения (для аспирантов);
- отчисление получателя Стипендии или перевод на заочную форму обучения одного из аспирантов из группы аспирантов не отменяет получения Стипендии оставшейся группой аспирантов;
- увольнение получателя Стипендии из образовательной организации высшего образования или научной организации, от которой подавались документы (для молодых ученых);
- в случае смерти получателя Стипендии.

18. Научная организация или образовательная организация высшего образования обязаны в течение пяти рабочих дней уведомить о выявлении случаев, предусмотренных пунктом 17 настоящего Положения, Департамент и Департамент управления делами Губернатора и Правительства Севастополя.

Приложение
к Положению о назначении
и выплате стипендии города
Севастополя молодым ученым
и аспирантам, осуществляющим
перспективные научные
исследования и разработки
по приоритетным научным
направлениям в городе
Севастополе

Перечень приоритетных научных направлений в городе Севастополе

1. Разработка научно-методических основ создания и развития автоматизированных систем и технологий экологического мониторинга и оперативного контроля моря и суши, комплексный мониторинг и изучение процессов на границах вода – атмосфера, вода – донные отложения, мористая – береговая часть методами дистанционного зондирования и контактных измерений.

2. Геолого-геофизические исследования с целью разработки научно-методических основ и средств разведки, оценки запасов, контроля состояния, использования и обеспечения сохранности пресноводных, минеральных и энергетических ресурсов.

3. Анализ современного состояния и оценка многолетних изменений под влиянием антропогенной нагрузки и изменений климата экосистемы прибрежной, а также шельфовой и глубоководной частей Черного моря (в первую очередь в границах Севастопольского региона) и механизмов ее функционирования с целью прогноза возможных неблагоприятных и катастрофических изменений и разработки мер по улучшению состояния морской среды.

4. Разработка научно-методических основ защиты объектов естественного и искусственного происхождения мористой и береговой частей Севастопольского региона от воздействия факторов природного и техногенного происхождения, обеспечение безопасности региона, включая техногенную, ядерную и радиационную безопасности, и развитие методологии интегрированного управления прибрежной зоной.

5. Изучение структурно-функциональной организации и устойчивости водных и наземных экосистем Черноморского региона, оценка рекреационного и биопродукционного потенциала Севастопольского региона, разработка стратегии сохранения и восстановления биоразнообразия, обеспечения экологической безопасности.

6. Фундаментальные исследования в области инженерных наук и цифровых технологий, ориентированные на развитие наукоемких сегментов экономики Севастопольского региона: морские технологии, приборостроение, энергетика, виноградарство и аквакультура.

7. Социально-экономические и историко-культурные исследования города Севастополя.

8. Проведение научных исследований биоразнообразия и динамики функционирования и пространственно-временной изменчивости морских экосистем, разработка новых биотехнологий и методов управления прибрежными зонами, технических средств и информационных технологий для исследования состояния, проведения мониторинга и рационального использования ресурсов морской среды.
