



ГУБЕРНАТОР ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.10.2020

№ 155-пг

г. Тверь

О премии Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники

В целях содействия развитию науки и техники на территории Тверской области, поощрения обучающихся, молодых ученых, ученых и коллективов за выдающиеся достижения в научно-исследовательской работе, научной деятельности, проведении разработок, способствующих социально-экономическому развитию Тверской области, популяризации их научных достижений, а также стимулирования их творческой активности постановляю:

1. Учредить премию Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники (далее – Премия).

2. Утвердить Положение о премии Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники (прилагается).

3. Министерству экономического развития Тверской области:

1) обеспечить своевременное выполнение мероприятий по присуждению Премии;

2) организовать освещение мероприятий по присуждению Премии в средствах массовой информации Тверской области.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Тверской области, курирующего вопросы науки.

Отчет об исполнении постановления представлять ежегодно в срок до 15 февраля года, следующего за отчетным.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Губернатор
Тверской области**



И.М. Руденя

Приложение
к постановлению Губернатора
Тверской области
от 22.10.2020 № 155-пг

Положение
о премии Губернатора Тверской области
для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники

Раздел I
Общие положения

1. Премия Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники (далее – премия) присуждается лицам, претендующим на ученую степень кандидата или доктора наук и осуществляющим самостоятельную работу над диссертацией в качестве прикрепленного к образовательной организации высшего образования, расположенной на территории Тверской области (далее – образовательная организация), сотрудникам образовательных организаций, коллективам ученых, обучающимся, осваивающим образовательные программы высшего образования, за результаты в научно-исследовательской работе, научной деятельности, внесшие значительный вклад в развитие науки, а также за разработку образцов новой техники и технологий, обеспечивающих инновационное развитие отраслей экономики Тверской области (далее – достижения).

2. Премия присуждается Губернатором Тверской области ежегодно по следующим номинациям:

- 1) «Студент года»;
- 2) «Аспирант года»;
- 3) «Молодой ученый года»;
- 4) «Лучший коллектив ученых».

3. В рамках каждой номинации выделяются следующие направления:

1) техника и технологии (строительство и архитектура, электроника, электронная техника, информационные технологии, механика и машиностроение, химические технологии, технологии материалов, медицинские технологии, энергетика и рациональное природопользование, экологические биотехнологии, промышленные биотехнологии, нанотехнологии, прочие технологии), медицинские науки (фундаментальная медицина, клиническая медицина, науки о здоровье);

2) естественные и точные науки (математика, компьютерные и информационные технологии, физика и астрономия, химические науки, науки о Земле и смежные экологические науки, биологические науки, прочие естественные и точные науки);

3) сельскохозяйственные науки (сельское, лесное, рыбное хозяйство, животноводство и молочное дело, ветеринарные науки, прочие

сельскохозяйственные науки);

4) гуманитарные науки (история и археология, языки и литература, философия, этика, религиоведение, искусствоведение, прочие гуманитарные науки), социальные науки (психологические науки, экономика и бизнес, науки об образовании, социологические науки, право, политологические науки, социальная и экономическая география, СМИ и массовые коммуникации, прочие социальные науки).

4. Премия присуждается:

1) в номинации «Студент года» в размере 50 000 рублей по каждому направлению;

2) в номинации «Аспирант года» в размере 100 000 рублей по каждому направлению;

3) в номинации «Молодой ученый года» в размере 100 000 рублей по каждому направлению;

4) в номинации «Лучший коллектив ученых» за первое, второе и третье место в размере 250 000 рублей, 200 000 рублей, 150 000 рублей соответственно.

5. Премия присуждается по итогам конкурсного отбора (далее – конкурс), проводимого Министерством экономического развития Тверской области (далее – Министерство).

6. При проведении конкурса используется рейтинговая система оценки участников конкурса согласно приложению 1 к настоящему Положению.

Раздел II

Условия присуждения премии

7. Участниками конкурса могут являться:

1) в номинации «Студент года» – лица, обучающиеся по программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура) в образовательных организациях высшего образования, расположенных на территории Тверской области;

2) в номинации «Аспирант года» – лица, обучающиеся по направлению подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров (аспирантура) в образовательных организациях высшего образования, расположенных на территории Тверской области (далее – аспиранты);

3) в номинации «Молодой ученый года» – сотрудники образовательных организаций высшего образования, расположенных на территории Тверской области: без ученой степени в возрасте не более 30 лет, кандидаты наук в возрасте не более 35 лет, доктора наук в возрасте не более 40 лет (далее – молодые ученые);

4) в номинации «Лучший коллектив ученых» – коллективы ученых, включающие с учетом руководителя коллектива ученых не менее 2 и не более 4 человек и состоящие из аспирантов, молодых ученых и ученых образовательных организаций высшего образования, расположенных

на территории Тверской области, под руководством доктора или кандидата наук.

8. Не допускается выдвижение одного и того же участника конкурса на соискание премии одновременно по двум и более номинациям или направлениям.

9. Участник конкурса, которому присуждена премия (далее – лауреат), имеет право повторно выдвигаться на соискание премии не ранее чем через 3 года, следующих за годом присуждения премии.

10. В случае если число лауреатов будет меньше количества присуждаемых ежегодно премий, указанная премия присуждается в меньшем количестве.

Раздел III

Порядок выдвижения кандидатур для участия в конкурсе

11. Для участия в конкурсе образовательная организация высшего образования (далее – инициатор поощрения) направляет в Министерство в срок с 1 марта по 12 марта ходатайство на бумажном носителе на соискание премии Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники по форме согласно приложению 2 к настоящему Положению и подписанное руководителем образовательной организации высшего образования или лицом его замещающее (далее – ходатайство).

В 2020 году для участия в конкурсе ходатайство направляется в Министерство в срок с 26 октября по 2 ноября.

12. Инициатор поощрения вправе выдвигать на соискание премии одну кандидатуру по каждой номинации по каждому направлению/один коллектив ученых для номинации «Лучший коллектив ученых».

Кандидатуры на соискание премии посмертно не выдвигаются.

13. К ходатайству прилагаются оригиналы и скан-копии на электронном носителе информации следующих документов:

1) заявления участника конкурса в целях присуждения премии, оформленной по форме согласно приложению 3 к настоящему Положению;

2) характеристики на участника конкурса, оформленной в произвольной форме, подписанной инициатором поощрения и отражающей достижения участника конкурса;

3) мотивированного заключения, содержащего рейтинговые данные участника конкурса, включающего в себя виды активности/достижения с соответствующим количеством баллов за единицу активности/достижения согласно приложению 1 к настоящему Положению, и рейтинговую оценку участника конкурса, являющуюся суммой рейтинговых данных участника конкурса (далее – рейтинговая оценка), по форме, установленной правовым актом Министерства;

4) документов участника конкурса, подтверждающих рейтинговые данные участника конкурса, оформляемых в свободной форме;

5) справки, подтверждающей факт обучения, работы кандидатуры ученого, оформленной в произвольной форме, подписанной инициатором поощрения (для номинаций «Студент года», «Аспирант года», «Молодой ученый года»);

6) справки, подтверждающей факт работы руководителя коллектива ученых, оформленной в произвольной форме, подписанной инициатором поощрения (для номинации «Лучший коллектив ученых»);

7) паспорта участника конкурса/руководителя коллектива, заверенного в установленном порядке;

8) справки о банковских реквизитах для перечисления средств на счет банковской карты, заверенной участником конкурса/руководителя коллектива;

9) согласия на обработку персональных данных участника конкурса/руководителя коллектива, оформленного по форме согласно приложению 4 к настоящему Положению, предоставляется в бумажном виде.

14. Скан-копии документов, указанных в пункте 13 настоящего раздела, должны быть размещены участником конкурса/руководителем коллектива на электронном носителе информации в отдельных каталогах (папках), названия которых должны содержать номер соответствующего подпункта пункта 13 настоящего раздела.

Согласие на обработку персональных данных участника конкурса/руководителя коллектива и ходатайство добавляются в комплект документов участника конкурса уполномоченным должностным лицом Министерства в отсканированном виде, а документы в бумажном виде сшиваются в отдельную папку.

15. Уполномоченное должностное лицо Министерства в день приема ходатайства регистрирует его и скан-копии документов, в том числе согласия на обработку персональных данных, представленных на бумажном носителе, указанных в пункте 13 настоящего раздела (далее – заявка), в журнале регистрации заявок.

Раздел IV

Порядок присуждения и вручения премии

16. Министерство в течение 7 рабочих дней со дня истечения срока направления инициаторами поощрения ходатайств рассматривает заявку на предмет соответствия требованиям, указанным в пунктах 12 – 14 настоящего Положения, и соответствия участника конкурса требованиям, предусмотренным разделом II настоящего Положения.

17. В случае несоответствия заявки требованиям пунктов 12 – 14 настоящего Положения, а также участника конкурса требованиям, предусмотренным разделом II настоящего Положения, Министерство в течение 3 рабочих дней со дня выявления факта такого несоответствия возвращает их инициатору поощрения с указанием причин возврата.

18. В случае соответствия заявок требованиям пунктов 12 – 14

настоящего Положения, а также участника конкурса положениям, предусмотренным разделом II настоящего Положения, Министерство в течение 3 рабочих дней со дня окончания рассмотрения заявок на соответствие требованиям пунктов 12 – 14 настоящего Положения передает их в Координационный совет при Правительстве Тверской области по научной и научно-инновационной политике (далее – Координационный совет).

19. Координационный совет в течение 3 рабочих дней со дня получения заявок формирует рейтинг участников конкурса в номинациях «Студент года», «Аспирант года», «Молодой ученый года» и рейтинг коллективов ученых в номинации «Лучший коллектив ученых» (далее при совместном упоминании – рейтинг), составленные в произвольной форме, ранжированные в порядке убывания рейтинговой оценки, и определяет лауреатов конкурса.

В соответствии с рейтингом Координационный совет формирует список лауреатов по итогам конкурса (далее – список).

20. В список включаются участники конкурса:

1) для номинаций «Студент года», «Аспирант года», «Молодой ученый года» – имеющие наибольшую рейтинговую оценку в соответствующей номинации по соответствующему направлению;

2) для номинации «Лучший коллектив ученых» – имеющие наибольшие рейтинговые оценки, соответствующие первым трем местам в рейтинге для данной номинации. Кандидатами на присвоение премий 1-й, 2-й, 3-й степеней являются коллективы, занимающие 1-е, 2-е, 3-е место в рейтинге для данной номинации соответственно.

21. В случае если несколько кандидатур ученых имеют одинаковую рейтинговую оценку по соответствующему направлению или несколько коллективов ученых имеют одинаковую рейтинговую оценку, соответствующую любому из первых трех мест в рейтинге, то лауреат конкурса определяется исходя из более ранней даты подачи заявки (раннего регистрационного номера заявки) в соответствии с журналом регистрации заявок.

22. Уполномоченное председателем Координационного совета лицо оформляет представления к присуждению премии Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники по форме согласно приложению 5 к настоящему Положению на каждого лауреата, которое подписывает председатель Координационного совета или уполномоченное им лицом.

23. Решение Координационного совета оформляется протоколом заседания Координационного совета, содержащим перечень лауреатов, и размещается на сайте Министерства в информационно-коммуникационной сети Интернет (<https://минэконом.тверскаяобласть.рф/>).

24. Решение о присуждении премии по результатам конкурса утверждается распоряжением Губернатора Тверской области (далее – распоряжение), проект которого готовит Министерство на основании протокола заседания Координационного совета в течение 3 рабочих дней со дня подписания соответствующего протокола.

25. Министерство направляет информацию об итогах определения лауреатов инициаторам поощрения в течение 5 рабочих дней со дня принятия распоряжения Губернатора Тверской области.

26. Министерство на основании распоряжения в течение 14 рабочих дней со дня принятия распоряжения осуществляет перечисление премии на лицевые счета лауреатов, указанные в справках о банковских реквизитах для перечисления средств на счет банковской карты.

В номинации «Лучший коллектив ученых» премия перечисляется на лицевой счет руководителя коллектива ученых.

27. Лауреатам премии вручается почетный диплом.

28. Вручение почетных дипломов производится в торжественной обстановке Губернатором Тверской области или уполномоченным им лицом в срок до 12 июня года, в котором присуждена премия.

В 2020 году вручение почетных дипломов производится в торжественной обстановке Губернатором Тверской области или уполномоченным им лицом в срок до 31 декабря.

29. Министерство ведет реестр лауреатов в произвольной форме в электронном виде.

30. Дубликаты почетных дипломов не выдаются.

Приложение 1
к Положению о премии
Губернатора Тверской области
для ученых за выдающиеся
достижения в области науки и
техники

Рейтинговая система
оценки участников конкурса

1. Рейтинговая система оценки участников конкурса включает в себя оценку достигнутых участниками конкурса в году, предшествующему году проведения конкурса, результатов в научно-исследовательской работе, научной деятельности, внесших значительный вклад в развитие науки, а также за разработку образцов новой техники и технологий, обеспечивающих инновационное развитие отраслей экономики Тверской области.

2. Каждому виду активности/достижения соответствует определенное число баллов, начисляемых за одну единицу данного вида активности/достижения.

3. Количество баллов за каждый вид активности/каждое достижение в течение отчетного периода определяется путем умножения числа баллов, начисляемых за одну единицу данного вида активности/достижения, на их количество, указанное в анкете.

4. Участие в одном мероприятии, связанное с несколькими видами активности/достижениями, оценивается по нескольким соответствующим позициям (например, участие в конференции с выступлением и публикацией тезисов, если выступление было удостоено диплома – доклад+публикация+победа).

Критерии оценки
различных видов активности/ достижений в научной сфере

Таблица

Вид активности/достижения	Количество баллов за единицу активности/достижения	Подтверждение выполнения критерия оценки
Раздел I. Выступления с устными докладами, демонстрация проектов на выставках		
1. Очное участие в научной конференции, выставке внутри образовательной организации:		Копия программы конференции, диплома, сертификата участника, скриншот публикации (файл PDF)
с тезисами	1	
с представлением стенда	2	
с докладом	3	
2. Очное участие в научной региональной конференции, выставке		

Вид активности/достижения	Количество баллов за единицу активности/достижения	Подтверждение выполнения критерия оценки	
с тезисами	4		
с представлением стенда	5		
с докладом	6		
3. Очное участие в научной межрегиональной или всероссийской конференции, выставке, форуме			
с тезисами	7		
с представлением стенда	8		
с докладом	9		
4. Очное участие с докладом в научной международной конференции, выставке, форуме в странах ближнего и дальнего зарубежья	9		
Раздел II. Публикации и издательская деятельность (в том числе соавторство)			
5. Публикация в неперіодическом издании, входящем в систему библиографической базы данных научных публикаций российских ученых, размещенных в Российском индексе научного цитирования (далее – РИНЦ), журнале с двухлетним импакт-фактором РИНЦ на год, предшествующий году проведения конкурса, до 0,29 включительно в составе авторского коллектива до 4 человек	5		Со стороны участника требуется представление скриншота публикации. Проверяется в соответствующей базе
6. Публикация в неперіодическом издании, входящем в систему РИНЦ, журнале с двухлетним импакт-фактором РИНЦ на год, предшествующий году проведения конкурса, до 0,29 включительно в составе авторского коллектива более 4 человек	3		
7. Публикация в журнале, входящем в перечень рецензируемых изданий высшей аттестационной комиссии (далее – ВАК), журнале с двухлетним импакт-фактором РИНЦ на год, предшествующий году проведения конкурса, более 0,3 в составе авторского коллектива до 4 человек	10		
8. Публикация в журнале, входящем в перечень рецензируемых изданий ВАК, журнале с двухлетним импакт-фактором РИНЦ год, предшествующий году проведения конкурса, более 0,3 в составе авторского коллектива более 4 человек	7		
9. Публикация в зарубежном научном издании на иностранном языке	10		
10. Публикация в журнале, входящем в систему Scopus, в составе авторского	12		

Вид активности/достижения	Количество баллов за единицу активности/достижения	Подтверждение выполнения критерия оценки
коллектива до 4 человек		
11. Публикация в журнале, входящем в систему Scopus, в составе авторского коллектива более 4 человек	8	
12. Публикация в журнале, входящем в систему Web of science, в составе авторского коллектива до 4 человек	6	
13. Публикация в журнале, входящем в систему Web of science, в составе авторского коллектива более 4 человек	4	
14. Издание учебно-методических, информационно-аналитических материалов при поддержке/с рекомендацией исполнительных органов государственной власти Тверской области, региональных общественных объединений, выпуск электронных учебных пособий с государственной регистрацией в Федеральном государственном унитарном предприятии научно-техническом центре «Информрегистр»	7	Отсканированные титульный лист и его оборот, иные страницы, содержащие международный стандартный книжный номер (ISBN), выходные данные издания с указанием тиража и места издания и рекомендации в одном файле PDF либо экземпляр электронного материала (файл). Для учебно-методического издания также представляется копия документа, подтверждающего утверждение издания на региональном или на федеральном уровне, в файле PDF либо экземпляр электронного материала (файл)
15. Издание монографии, учебно-методического пособия, утвержденного на федеральном уровне	15	
Раздел III. Цитируемость		
16. Цитирование материала автора, размещенного в РИНЦ, Web of science, Scopus в издании, вышедшем в течение последних 2 лет, предшествующих году выдвижения на премию, за исключением самоцитирования (ссылка на работу автора в статье или книге, написанной без его участия, и вышедшей в течение последних 2 лет, предшествующих году выдвижения на премию)	1	Со стороны участника требуется представление скриншота, подтверждающего цитирование, SPIN-код: и Author ID: в системе РИНЦ или индекс автора базы Crosref (при наличии).

Вид активности/достижения	Количество баллов за единицу активности/достижения	Подтверждение выполнения критерия оценки
		Проверяется в соответствующей базе
Раздел IV. Результаты интеллектуальной деятельности		
17. Патент на изобретение	10	Копия патента
18. Положительное решение формальной экспертизы заявки на изобретение	5	Копия уведомления о положительном решении
19. Патент на полезную модель	10	Копия патента
20. Положительное решение формальной экспертизы заявки на полезную модель	5	Копия уведомление о положительном решении
21. Патент на промышленный образец	10	Копия патента
22. Положительное решение формальной экспертизы заявки на промышленный образец	5	Копия уведомление о положительном решении
23. Свидетельство о государственной регистрации результатов интеллектуальной деятельности в базе данных Федеральной службы интеллектуальной собственности «Роспатент»	8	Копия свидетельства
24. Свидетельство о государственной регистрации программ для ЭВМ в базе данных Федеральной службы интеллектуальной собственности «Роспатент»	8	Копия свидетельства
25. Документально подтвержденный факт реализации авторского научного проекта, внедрение разработок на уровне органа местного самоуправления муниципального образования Тверской области	1	Копия акта об использовании предложения, официального письма, утвержденного документа с указанием авторства, учебной программы (файл PDF)
26. Документально подтвержденный факт реализации авторского научного проекта, внедрение разработки на уровне исполнительного органа государственной власти Тверской области	5	
27. Документально подтвержденный факт реализации авторского научного проекта на межрегиональном уровне, внедрение разработки исполнительными органами государственной власти иных субъектов Российской Федерации	8	
28. Документально подтвержденный факт реализации авторского научного проекта, внедрение разработки федеральными органами исполнительной власти	10	
29. Документально подтвержденный факт внедрения разработки на предприятиях	13	Копия акта, справки

Вид активности/достижения	Количество баллов за единицу активности/достижения	Подтверждение выполнения критерия оценки
серийного производства Тверской области		о внедрении разработки на производстве (файл PDF)
30. Документально подтвержденный факт внедрения разработки на предприятиях массового производства Тверской области	15	
31. Документально подтвержденный факт внедрения разработки на предприятиях серийного производства иных субъектов Российской Федерации	17	
32. Документально подтвержденный факт внедрения разработки на предприятиях массового производства иных субъектов Российской Федерации	19	
33. Документально подтвержденный факт внедрения разработки на предприятиях серийного производства международного уровня	25	
34. Документально подтвержденный факт внедрения разработки на предприятиях массового производства международного уровня	30	
Раздел V. Итоги участия в конкурсах и стипендиальных программах, награды и поощрения		
35. Призовое место на учрежденческом конкурсе научных работ или проектов, диплом за лучший доклад на конференции внутри образовательной организации высшего образования, расположенной на территории Тверской области (далее – образовательной организации), присуждение именной стипендии, премии локального уровня (ректората, ученого совета, руководства образовательной организации)	3	Копия диплома, грамоты или документа о присуждении (приказ, протокол, выписка из решения) (файл PDF)
36. Специальная награда, благодарность по итогам муниципального или регионального конкурса научных работ или проектов, научной олимпиады муниципального или регионального уровня, регионального этапа (тура) всероссийского или международного конкурса научно-исследовательских работ, разработок, инноваций	5	
37. Грамота или благодарность за научно-исследовательскую деятельность региональной общественной организации, регионального отделения общероссийской общественной организации, органа местного самоуправления муниципального образования Тверской области	5	

Вид активности/достижения	Количество баллов за единицу активности/достижения	Подтверждение выполнения критерия оценки
38. Призовое место, прохождение на следующий этап (тур) на региональном конкурсе, региональном этапе (туре) всероссийского или международного конкурса научно-исследовательских работ, разработок, инноваций за научно-исследовательскую деятельность, призовое место на выставке муниципального или регионального уровня	7	
39. Почетная грамота или благодарность за научно-исследовательскую органа государственной власти Тверской области, присуждение именной стипендии, премии муниципального или регионального уровня, награда общероссийской общественной организации федерального уровня	7	
40. Специальная награда, благодарность за научно-исследовательскую деятельность по итогам межрегионального или всероссийского конкурса, олимпиады, выставки	8	
41. Призовое место за научно-исследовательскую деятельность на межрегиональном или всероссийском конкурсе, олимпиаде, выставке	10	
42. Присуждение именной стипендии (для номинаций, предусмотренных подпунктами 1 – 3 пункта 2 раздела I Положения «О премии Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники»), премии федерального уровня, награждение почетной грамотой или благодарностью федерального органа власти за научно-исследовательскую деятельность	10	
43. Награда общероссийской общественной организации федерального уровня за научно-исследовательскую деятельность	7	
44. Получение гранта в конкурсах Российского научного фонда	12	
45. Получение гранта в конкурсах Российского фонда фундаментальных исследований	10	
46. Получение гранта в конкурсах Фонда содействия инновациям	8	
47. Призовое место за научно-исследовательскую деятельность в конкурсе, олимпиаде, выставке международного уровня	12	

Вид активности/достижения	Количество баллов за единицу активности/достижения	Подтверждение выполнения критерия оценки
48. Присуждение международного исследовательского гранта, стипендии	12	

Приложение 2
к Положению о премии
Губернатора Тверской области
для ученых за выдающиеся
достижения в области науки и
техники

В Министерство экономического
развития Тверской области

Ходатайство
на соискание премии Губернатора Тверской области
для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники

Ходатайствую о присуждении премии Губернатора Тверской области
для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники/
коллектива ученых под руководством

_____,
(Ф.И.О. (при наличии) кандидатуры ученого или руководителя коллектива ученых)

_____,
(членство в государственных академиях наук, ученое звание, ученая степень
(в случае наличия))

обучающегося по программе _____
(бакалавриата, специалитета или
_____ формы обучения/
магистратуры) (очной или заочной)

обучающегося по программе подготовки научно-педагогических кадров

(наименование программы подготовки научно-педагогических кадров)

_____,
(очной или заочной) формы обучения/

претендента на ученую степень _____,
(кандидата наук или доктора наук)

осуществляющего самостоятельную работу над диссертацией в качестве
прикрепленного к образовательной организации высшего образования
научного сотрудника/руководитель коллектива
(нужное выбрать)

(полное наименование организации)

Занимающего должность

_____,
(занимаемая в организации должность кандидатуры ученого или руководителя коллектива
ученых (в случае наличия))

в номинации _____
(указывается наименование номинации в соответствии с пунктом 2 Положения о премии Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники)

по направлению _____
(указывается наименование направления в соответствии с пунктом 2 Положения о премии Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники (в случае наличия))

за _____
(указываются основные достижения кандидатуры ученого или коллектива ученых)

Приложения

(указывается перечень прилагаемых в соответствии с пунктом 13 Положения о премии Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники документов)

(должность руководителя образовательной организации, высшего образования)

(подпись)

Ф.И.О. (при наличии)

МП

« ____ » _____ 20__ года

Приложение 3
к Положению о премии
Губернатора Тверской области
для ученых за выдающиеся
достижения в области науки и
техники

В Министерство экономического
развития Тверской области

от _____
(Ф.И.О. участника конкурса или руководителя
коллектива ученых – участника конкурсного
отбора по присуждению премии Губернатора
Тверской области для ученых за
выдающиеся достижения в области
науки и техники)

_____ (место учебы (работы) с указанием
полного наименования организации)

_____ (адрес проживания)

_____ (номер мобильного телефона, адрес электронной почты)

Заявление участника конкурсного отбора
в целях по присуждению премии Губернатора Тверской области
для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники

Прошу рассмотреть кандидатуру _____ /
(Ф.И.О. (при наличии))

коллектива ученых под руководством

_____ (Ф.И.О. (при наличии))
на соискание премии Губернатора Тверской области для ученых
за выдающиеся достижения в области науки и техники в номинации

_____ (указывается наименование номинации в соответствии с пунктом 2 Положения о премии
Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и
техники)

по направлению _____
(указывается наименование направления в соответствии с пунктом 3 Положения о премии
Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и
техники (в случае наличия))

« ____ » _____ 20__ года _____ (подпись) _____ (Ф.И.О. (участника конкурса/
руководителя коллектива) (при наличии))

Приложение 4
к Положению о премии
Губернатора Тверской области
для ученых за выдающиеся
достижения в области науки и
техники

Согласие
на обработку персональных данных

« ___ » _____ 20__ года

Я, _____,
(ФИО) (вид документа, удостоверяющего личность)
серия _____ № _____, выдан _____,

(когда и кем)
проживающий(ая) по адресу: _____,
_____.

настоящим даю свое согласие на обработку Министерством экономического развития Тверской области моих персональных данных и подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую своей волей и в своих интересах.

Согласие дается мною для целей, связанных с присуждением премии Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники и распространяется на информацию, представленную в соответствии с пунктом 13 Положения о премии Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники.

Настоящее согласие предоставляется на осуществление любых действий в отношении моих персональных данных, которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая (без ограничения) сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передача), обезличивание, блокирование, уничтожение, трансграничную передачу персональных данных, а также осуществление любых иных действий с моими персональными данными с учетом федерального законодательства.

В случае неправомерного использования предоставленных мною персональных данных согласие отзывается моим письменным заявлением.

Данное согласие действует с « ___ » _____ 20__ года
по « ___ » _____ 20__ года.

(подпись)

Ф.И.О. (участника конкурса/
руководителя коллектива) (при наличии)

Приложение 5
к Положению о премии
Губернатора Тверской области
для ученых за выдающиеся
достижения в области науки и техники

В Координационный совет
при Правительстве Тверской области
по научной и научно-инновационной
политике

Представление
к присуждению премии Губернатора Тверской области
для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники

Представляем
участника конкурса, проводимого Министерством экономического
развития Тверской области, по итогам которого присуждается премия
Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в
области науки и техники (далее – кандидатуру ученого)

_____,
(Ф.И.О. (при наличии) кандидатуры ученого или руководителя коллектива ученых)
обучающегося по программе _____
(бакалавриата, специалитета или _____ формы обучения
магистратуры) (очной или заочной)

обучающегося по программе подготовки научно-педагогических кадров

(наименование программы подготовки научно-педагогических кадров)
_____ формы обучения
(очной или заочной)

претендента на ученую степень _____
(кандидата наук или доктора наук)

осуществляющего самостоятельную работу над диссертацией в качестве
прикрепленного к образовательной организации высшего образования
научного сотрудника/сотрудника
(нужное выбрать)

_____,
(полное наименование организации)
занимающего должность _____
(занимаемая в организации должность кандидатуры ученого или руководителя коллектива
ученых (в случае наличия))

К присуждению премии Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники в номинации

_____ (указывается наименование номинации в соответствии с пунктом 2 Положения о премии Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники)

по направлению _____

(указывается наименование направления в соответствии с пунктом 3 Положения о премии Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники (в случае наличия)

_____ степени (указывается степень в соответствии с пунктом 2 Положения о премии Губернатора Тверской области для ученых за выдающиеся достижения в области науки и техники (в случае наличия)

за _____ (указываются основные достижения кандидатуры ученого или коллектива ученых)

Дополнительная информация:
количество баллов, полученных в ходе экспертной оценки _____.

(председатель Координационного
совета при Правительстве Тверской
области по научной и
научно-инновационной политике
или лицо им уполномоченное)

(подпись)

Ф.И.О. (при наличии)

« ___ » _____ 20__ года