

ПОЛОЖЕНИЕ

о премиях имени академика А.В. Лыкова

Утверждено решением ученого совета ГНУ «Институт тепло- и массообмена имени А.В. Лыкова Национальной академии наук Беларуси» от 28.12.2023 № 11

1. Премии имени выдающегося ученого – основателя всемирно известной белорусской научной школы по тепло- и массообмену академика Алексея Васильевича Лыкова (далее – Премии) присуждаются за научные работы, вносящие крупный вклад в развитие теоретических и экспериментальных исследований по проблемам переноса энергии и вещества, создание новых научных направлений, открытие и описание закономерностей явлений и процессов тепло- и массопереноса в природных и технических объектах, средах различного агрегатного состояния при наличии фазовых и химических превращений, разнообразных внешних воздействиях, составляющих основу новых высокоэффективных тепломассообменных технологий и оборудования для народного хозяйства.
2. Премии (две – одна отечественным ученым и одна международному коллективу) присуждаются решением ученого совета Института тепло- и массообмена имени А.В. Лыкова НАН Беларуси один раз в четыре года, в канун открытия Минского международного форума по тепломассообмену. Премия отечественным ученым присуждается отдельным лицам или коллективам авторов (не более трех человек), работающим в научных, научно-производственных организациях и вузах Республики Беларусь и внесшим определяющий вклад при выполнении работы, выдвигаемой на конкурс. Международная премия присуждается творческим коллективам ученых зарубежных стран и Республики Беларусь (не более трех человек) за вклад в развитие творческого наследия академика А.В. Лыкова, многолетние совместные основополагающие работы по проблемам тепло- и массопереноса.
3. Денежная часть каждой из Премий составляет 20 базовых ставок (в размере, установленном на дату принятия решения о присуждении Премий). В случае присуждения Премии коллективу авторов денежная часть Премии делится поровну между соавторами работы.
4. Информация о порядке и сроках представления работ на соискание Премий публикуется в первом квартале конкурсного года в «Инженерно-физическом журнале», журнале «Известия высших учебных заведений и энергетических объединений СНГ: Энергетика», газете «Навука», направляется по служебным каналам в заинтересованные организации Республики Беларусь и зарубежных стран.
5. Право выдвижения работ на соискание Премий предоставляется: академикам и членам-корреспондентам Национальной академии наук Беларуси; ученым (научно-техническим) советам научных организаций и высших учебных заведений Республики Беларусь и зарубежных стран.
6. Организации и лица, выдвинувшие кандидатов на соискание Премий, представляют в Институт тепло- и массообмена имени А.В. Лыкова НАН Беларуси следующие документы (в общей папке или в переплете): мотивированное представление, включающее научную характеристику выдвигаемых работ и раскрывающее их научное и прикладное значение; выписку из протокола заседания ученого (научно-технического) совета – в случае выдвижения работы научной организацией или высшим учебным заведением; копии опубликованных научных статей, экземпляры книг; сведения об авторах, включающие данные о месте работы и раскрывающие их личный вклад в представленные работы.
7. Работы, ранее удостоенные Государственной премии Республики Беларусь и премий Национальной академии наук Беларуси, на соискание Премий не принимаются. Повторно Премии не присуждаются.

8. Отбор работ для присуждения Премий осуществляется на конкурсной основе. Для этого Институт тепло- и массообмена имени А.В. Лыкова НАН Беларуси создает Комиссию по премиям имени академика А.В. Лыкова (далее – Комиссия), которая осуществляет научную оценку поступивших на конкурс работ и вырабатывает рекомендации для присуждения Премий. Каждую выдвинутую работу Комиссия направляет двум высококвалифицированным специалистам по тематике работы для экспертного заключения. Решение Комиссии о присуждении Премий принимается тайным голосованием простым большинством голосов при условии участия в заседании не менее 2/3 списочного состава членов Комиссии. Члены Комиссии, являющиеся авторами работ, выдвинутых на соискание Премий, не принимают участия в работе Комиссии в данном конкурсном году.
9. Две работы (одна отечественным ученым и одна международному коллективу), набравшие наибольшее, но более половины, количество голосов от числа участников заседания Комиссии, представляются ученому совету Института тепло- и массообмена имени А.В.Лыкова НАН Беларуси для принятия решения о присуждении Премий. Решение считается принятым, если за него проголосовало простое большинство присутствующих на заседании членов ученого совета.
10. Лауреатам Премий в торжественной обстановке вручаются именные дипломы и нагрудные знаки лауреатов Премии имени академика А.В. Лыкова. Дипломы лауреатов Премий подписывает директор Института тепло- и массообмена имени А.И. Лыкова НАН Беларуси.
11. Выплата денежной части Премии лауреатам, финансирование расходов по изготовлению дипломов и нагрудных знаков осуществляются из внебюджетных средств ГНУ «Институт тепло- и массообмена имени А.В.Лыкова Национальной академии наук Беларуси».
12. Посмертное присуждение Премий допускается в случаях, если автор (либо один из членов авторского коллектива) скончался после представления работы на конкурс. В этом случае диплом и нагрудный знак лауреата Премии вручаются его наследникам. Денежная часть Премии наследуется в порядке, предусмотренном законодательством Республики Беларусь.
13. Работы, удостоенные Премий, и материалы их обсуждения хранятся в архиве ГНУ «Институт тепло- и массообмена имени А.В.Лыкова Национальной академии наук Беларуси».