

## Отзыв руководителя

### диссертационной работы о соискателе степени кандидата химических наук

Устимове Александре Владимировиче.

Устимов Александр Владимирович, 1986 г.р., окончил кафедру «Технология пластических масс» в Тверском государственном техническом университете. В сентябре 2010 г., проживая в г. Тверь, поступил в очную аспирантуру ИСПМ РАН по тематике, связанной с изучением механизма и кинетики синтеза полиимидов, которую закончил в 2013 г. Так как Устимов А.В. тогда не имел возможности проживания в Москве, довести диссертационное исследование до защиты тогда ему не удалось. На это наложились и семейные обстоятельства. После окончания аспирантуры Устимов А.В. работал в г. Клин на предприятии ООО «Электрохимпласт» (г.Клин) по выпуску полиимидно-фторопластовых пленок, не теряя связи с ИСПМ РАН. В настоящее время он продолжает работать на этом предприятии в должности главного химика, а оно само предприятие стало индустриальным партнером вновь созданной молодежной лаборатории № 15 ИСПМ РАН. Работая на предприятии Устимов А.В., вернулся к активной научной деятельности. В 2020 г., по согласованию со мной, оформил соискательство в ИСПМ РАН по теме, близкой к теме, которой он занимался в аспирантуре. К середине 2024 г им были опубликованы 3 статьи, подготовлена диссертационная работа, которая в декабре 2024 г. представляется к защите. Полученные во время обучения в аспирантуре и за время соискательства результаты Устимов А.В. неоднократно докладывал на российских и международных и конференциях разного уровня. За время работы в ИСПМ РАН в качестве аспиранта, а потом в качестве прикрепленного соискателя Устимов А.В. проявил себя как умелый, волевой, преданный науке и чрезвычайно психологически устойчивый работник, способный преодолеть любые препятствия и добиться отличного научного результата. Считаю, что Устимов А.В. - вполне сложившийся, с большим не только с научным, но и практическим опытом, специалист в области синтеза термостойких полимеров, и вполне достоин присуждения ему степени кандидата химических наук по специальности 1.4.7. -Высокомолекулярные соединения.



Зав. лаб. термостойких термопластов

ИСПМ РАН, д.х.н. проф.

*А.А. Кузнецов*

*Заведующий лабораторией А.А.*

*Ученый секретарь ИСПМ РАН, к.х.н.*

А.А. Кузнецов

*Гестяков Е.В.  
02.12.2024.*