

Черепанов Александр Владиславович родился 9 июля 1955 года в г. Челябинске. По окончании средней школы №19 в г. Липецке в 1972 году поступил в Липецкий филиал Московского института стали и сплавов на специальность «Электропривод и автоматизация промышленных установок». В 1977 году закончил с отличием Липецкий политехнический институт и до 1979 года работал на кафедре электротехники в должности старшего лаборанта.

В 1979 году был призван в ряды Советской Армии и по окончании службы в 1981 году поступил на работу в Липецкий комплексный отдел ЦНИИ ПСК – ЛипПИ, где проработал на должностях инженера и старшего инженера до 1983 года. С 1983 по 1986 год обучался в аспирантуре Московского вечернего металлургического института под руководством



*Александр Владиславович Черепанов,
доцент кафедры электропривода с 2001 по 2012 годы*

д.т.н., профессора Ю.Д.Железнова и к.т.н., доцента А.Г.Журавского. В 1987 году защитил диссертацию на соискание степени кандидата технических наук на тему «Разработка и внедрение средств и методов магнитного неразрушающего контроля в листопрокатном производстве» по двум специальностям: «Обработка металлов давлением» и «Автоматизация

технологических процессов (в металлургии)».

С 1987 по 2001 год работал на кафедре электротехники ассистентом, старшим преподавателем, а затем доцентом, одновременно исполняя обязанности заместителя декана факультета автоматизации и информатики по социальной работе. С 2001 года избран доцентом кафедры электропривода. С 2007 по 2012 год сочетал преподавательскую работу на кафедре с работой на Новолипецком металлургическом комбинате в должности заместителя начальника управления по производственным системам Дирекции по информационным технологиям. В настоящее время работает в должности главного специалиста Дирекции по автоматизации технологических процессов ПАО «НЛМК».

В годы работы на кафедре А.В. Черепанов активно сочетал преподавательскую и научную работу. С 1981 г. он работал в составе научной группы кафедры электропривода, которую в разное время возглавляли А.Г. Журавский и С.П. Слаута, а с 2001 года А.В. Черепанов являлся научным руководителем этой группы. Направление работ – разработка информационных систем с использованием средств неразрушающего контроля в производстве стального проката. Под руководством А.В. Черепанова разработаны и внедрены MES-системы слежения за металлом в Производстве стального проката и покрытий и Производстве трансформаторной стали Новолипецкого металлургического комбината. 19 публикаций в отечественных и зарубежных источниках, 4 авторских свидетельства. Подготовлен 1 кандидат наук. За активную научную деятельность награжден бронзовыми медалями ВДНХ и почетной грамотой администрации Липецкой области.