

**TEACHER'S QUESTIONNAIRE**  
**DEPARTMENT OF ENERGY SAVING AND AUTOMATION**

Personal information of the teacher		
	<b>Full Name (by identity card)</b> <i>Issakhanov Muratbek</i>	
	<b>Date of Birth</b> <i>16.05.1949</i>	
	<b>Sex (male / female)</b> <i>male</i>	
	<b>Nationality</b> <i>Kazakh</i>	
	<b>Citizenship</b> <i>The Republic of Kazakhstan</i>	
	<b>Mobilephone, E-mail</b> <i>+7 701 222 34 85 imuratbek@mail.ru</i>	
Education		
Higher educational institution		
a) the name	КазСХИ, СИМСХ	
b) country, city	RK, Almaty, RF, Saratov	
c) year of receipt and termination	1972-1977, 1983-1986.	
d) the qualification received on the termination of educational institution	Electrical engineer, k.t.s.	
Place of work (today)		
Full name of the organization	Kazakh National Agrarian University	
Position held	Professor of the department "Energy saving and automation"	
Scientific activity		
The head and/or the executor of research in RK (during the last 3 years)		
Name research	Years of realization	Organization performer
Research and development of technologies and systems of machines for sheep breeding	2018-2020	Ministry of Agriculture of the Kazakhstan
Scientific and pedagogical activity		

Training of highly qualified personnel			
Degree	Quantity	Yearofprotection	Codeofspecialty
doctorofscience			
candidateofscience			
doctoPhD			
master	16	2008-2019	6M071700, 6M071800
Information on the number of publications for the last 3 years			
Typeofpublications	Quantity		
Typeofpublications			
Publications in the recommended journals of the MES RK	8		
Publicationsinratingjournals	1		
Teachingaids			
Electronicteachingaids			
Monographs			
The main scientific publications (for the last 3 years)			
Nameofthepublication	Author(s)		Name of the edition, volume, number, page
Энергосберегающая вентиляционная система для сельскохозяйственных помещений	Исаханов М.Ж., Алибек Н.Б., Дюсенбаев Т.С.		Материалы Всемирного конгресса инженеров и ученых WSEC-2017: «Энергия будущего: инновационные сценарии и методы их реализации» Астана, 19-20 июня 2017,- Т.2.,с.185-189.

Energy saving in ventilation systems of agricultural buildings.	Muratbek Issakhanov, Sholpan Sakipova, Nesipbek Alibek, Toremurat Dyusenbaev	Has been accepted as Oral Presentation to be presented at the International Conference on Research in Education and Science (ICRES 2017) which will take place on May 18-21, 2017 in Ephesus Kusadasi, Turkey.,p.44
Фермерлік шаруашылықтың энергия мұқтаждығын анықтау.	Исаханов М.Ж., Ибраева А.А.	«Жас ғалымдардың агроөнрекесін кешенінц индустриалды-инновациялық дамуына қосқан үлесі» атты жас ғалымдардың халықар.ғыл.-практ. Конф. мат. Жинағы (21-22 сәуір 2016 жыл)- Алматы:ҚазҰАУ,2016 6. 259-264 бет.
Разработка энергосберегающей системы микроклимата сельских домов.	Исаханов М.Ж., Саябай И.А.	«Поиск», №2/2016 Научный журнал-приложение Международного научно-педагогического журнала «Высшая школа Казахстана», Алматы, 2016, с.139-143.

Энергосбережение на предприятии по производству безалкогольных напитков	Исахранов М.Ж., Кадырбеков Б.Н.	Сборник материалов Международной научно-практической конференции молодых ученых «Научный взгляд молодых: поиски, инновации в АПК»-Алматы: Каз НАУ, 2017, с.108-113.
Сарқанд су электр станциясының жұмысының тұрақтылығын модельдеу	Исахранов М.Ж., Жақсылықова С.К.	«Гылым авангарды» ғылыми-тәжірибелік журналы №4(5), 2017, 53-55 бет.
To simulation of heat transfer system for the sheepfold	Muratbek Issakhanov, Sholpan Sakipova, Nesipbek Alibek, Toremurat Dyusenbaev	International conference on research in education and science (ICRES) may 18-21, 2017 / ephesus-kusadasi, turkey
On the simulation of energy-saving ventilation system.	Issakhanov M., Sakipova Sh., Alibek N., Dyusenbayev T.	Science and world. International scientific journal, 10/2017. p. 59-61.
Innovative ventilation systems of sheepfolds for lamb.	Issakhanov M., Sakipova Sh., Alibek N., Dyusenbaev T.	Научный журнал «Исследования, результаты», Алматы, № 4, 2017, с.544-548.

Энергосбережение в системе микроклимата овощехранилища	Исахранов М.Ж., Сейтжанов А.Ж.	Сборник материалов XXI студенческой научной конференции «Студенческая наука - для развития агропромышленного комплекса» Алматы, 19-20 сәуір 2017, с.303-306.
Development of energy-saving ventilation systemfor agricultural buildings	Issakhanov M.Zh., Sakipova Sh.E., Alibek N., Dyusenbaev T.S.	Eurasian physical technical journal volume 15, no. 1(29), 2018, p.92-99. Karaganda state university named after e.a. Buketov, Казахстан
Устройство для упаковки рулона сенажа в полимерные рукава с одновременным вакуумированием	Исахранов М.Ж., Жортүлов О., Жуматай Г.С., Бекенов У.Е., Жакупов А.У.	Научный журнал «Исследования, результаты», Алматы, № 04 (080) 2018, с.133-141.

#### Patent / Innovative patent:

Assigned number	Name	Author / Patent holder
Патент РК №26930 от 15.07.2016г	Вентиляционное устройство	Исахранов М.Ж., Элібек Н.Б., Долдаев О.З., Дюсенбаев Т.С. и др.

#### Knowledge of foreign languages

Language	Level of proficiency (low, average, high)
English	Elementary Level