



О внесении изменений в распоряжение Премьер-Министра Республики Казахстан от 23 апреля 2015 года № 33-р "Об утверждении состава и Положения Управляющего комитета автономного кластерного фонда "Парк инновационных технологий"

Утративший силу

Распоряжение Премьер-Министра Республики Казахстан от 26 июля 2021 года № 132-р. Утратило силу распоряжением Премьер-Министра РК от 23.07.2024 № 103-р

Сноска. Утратило силу распоряжением Премьер-Министра РК от 23.07.2024 № 103-р.

Внести в распоряжение Премьер-Министра Республики Казахстан от 23 апреля 2015 года № 33-р "Об утверждении состава и Положения Управляющего комитета автономного кластерного фонда "Парк инновационных технологий" следующие изменения:

в составе Управляющего комитета автономного кластерного фонда "Парк инновационных технологий", утвержденном указанным распоряжением:

строку "вице-министр цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан, секретарь" изложить в следующей редакции:

"первый вице-министр цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан, секретарь";

строки:

"Бейсембетов Искандер Калыбекович	—	ректор некоммерческого акционерного общества "Казахский национальный исследовательский технический университет им. К.И. Сатпаева" (по согласованию)
Верховод Дмитрий Бенедиктович	—	директор ассоциации "Национальная платформа промышленной автоматизации" (по согласованию)
Кусаинов Аскар Маратович	—	генеральный директор акционерного общества "Казтелепорт" (по согласованию)"

изложить в следующей редакции:

"ректор некоммерческого акционерного общества "Казахский национальный исследовательский технический университет им. К.И. Сатпаева" (по согласованию)

директор ассоциации "Национальная платформа промышленной автоматизации" (по согласованию)

председатель правления акционерного общества "Казтелепорт" (по согласованию)".

Премьер-Министр

А. Мамин

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»
Министерства юстиции Республики Казахстан