



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
«КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ИНСТИТУТ ПЕРЕДОВЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
Кремлевская ул., д.35, Казань, 420008
тел. (843) 233-74-26
e-mail: croo@kpfu.ru

СПРАВКА № 914-1

«7» июня 2022

Дана **Сабировой Файрузе Мусовне**, доценту кафедры физики Елабужского института КФУ, в том, что он (а) в 2022 году разработала цифровой образовательный ресурс категории 1 «Методика подготовки к решению задач по физике» (<https://edu.kpfu.ru/course/view.php?id=5201>), доля авторства ЦОР – 80%.

Директор
Института передовых образовательных
технологий КФУ



С.Н.Котенкова



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
«КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ИНСТИТУТ ПЕРЕДОВЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
Кремлевская ул., д.35, Казань, 420008
тел. (843) 233-74-26
e-mail: croo@kpfu.ru

СПРАВКА № 914-2

«7» июня 2022

Дана Сахабиеву Илмиру Ахметхановичу, старшему преподавателю кафедры физики Елабужского института КФУ, в том, что он (а) в 2022 году разработал цифровой образовательный ресурс категории 1 «Методика подготовки к решению задач по физике» (<https://edu.kpfu.ru/course/view.php?id=5201>), доля авторства ЦОР – 15%.

Директор
Института передовых образовательных
технологий КФУ



С.Н.Котенкова



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
«КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ИНСТИТУТ ПЕРЕДОВЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Кремлевская ул., д.35, Казань, 420008

тел. (843) 233-74-26

e-mail: croo@kpfu.ru

СПРАВКА № 914-3

«7» июня 2022

Дана **Красновой Любови Алексеевне**, доценту кафедры физики Елабужского института КФУ, в том, что она в 2022 году разработала цифровой образовательный ресурс категории 1 «Методика подготовки к решению задач по физике» (<https://edu.kpfu.ru/course/view.php?id=5201>), доля авторства ЦОР – 5%.

Директор
Института передовых образовательных
технологий КФУ



С.Н.Котенкова