

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ**  
**ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**СУРГУТСКИЙ ИНСТИТУТ НЕФТИ И ГАЗА (ФИЛИАЛ)**



Согласовано:  
 \_\_\_\_\_  
 Директор филиала ТИУ в г. Сургуте  
 М.Ю. Савастыин  
 \_\_\_\_\_  
 в г. Сургуте \_\_\_\_\_ 2018 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**по подготовке к поступлению в вуз**  
**по дисциплине "Физика"**

Цель: овладение знаниями и умениями, необходимыми для выполнения заданий ЕГЭ

Категория слушателей: учащиеся 11 классов общеобразовательных школ

Срок обучения: 140 часов

Форма обучения: очная

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего, часов	в том числе аудиторных		Форма контроля
			теоретическое обучение	практические занятия	
1	Входной контроль	2		2	Тестовые задания в формате ЕГЭ
2	Механика	32	12	20	Тестовые задания в формате ЕГЭ
3	Молекулярная физика, термодинамика	22	10	12	Тестовые задания в формате ЕГЭ
4	Электродинамика и СТО	62	28	34	Тестовые задания в формате ЕГЭ
5	Квантовая физика	18	8	10	Тестовые задания в формате ЕГЭ
6	Итоговый контроль: тренинг в формате ЕГЭ. Индивидуальная коррекция ошибок	4		4	Тестовые задания в формате ЕГЭ
	<b>ИТОГО (трудоемкость программы):</b>	<b>140</b>	<b>58</b>	<b>82</b>	

Заведующий кафедрой "Естественно-научных и гуманитарных дисциплин"

\_\_\_\_\_  
 Л.К. Иляшенко

Ведущий специалист  
 по дополнительному образованию

\_\_\_\_\_  
 Ю.А. Корней