



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

САРАТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ имени Гагарина Ю.А.
НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК «ВОЛГА-ТЕХНИКА»

**Научно-производственная фирма
ПРИБОР-Т**

Юр.адрес: 410054, Саратов, Политехническая, 77
Научно-производственный комплекс:
410033, Саратов, Панфилова, 1;
Внутр.тел.: 38-53

Тел.: +7 (845-2) 57-26-44
Факс: +7 (845-2) 57-26-44
e-mail: pribor-t@pribor-t.ru
<http://www.pribor-t.ru>

Лазерные и оптические технологии, Поволжский филиал

Сведения о загрузке оборудования, закрепленного за ЦКП, за 2017 год

№ п/п	Оборудование	Расчетное время работы оборудования, час.	Фактическое время работы оборудования, час.	
			Всего:	в том числе в интересах третьих лиц
1	Установка прошивки отверстий на базе лазера ЛТИ-136	494	20	0
2	Микроанализатор спектров (опытный образец лазерной установки)	494	494	450
3	Лазерный обрабатывающий центр с компьютерным управлением на базе лазера ЛТИ-502	494	20	0
4	Лазерный станок на базе модернизированного станка 4P222Ф2 с компьютерным управлением	494	494	450
5	Лабораторный стенд на основе импульсно-периодического Nd:YAG лазера	494	658	600
6	Лабораторный стенд на основе лазера с диодной накачкой	494	658	600
7	Установка лазерной сварки на базе «Квант-15М»	494	100	50
8	Установка ультразвуковой предстерилизационной очистки малогабаритных инструментов УЗУМИ-05	247	55	50
9	Исследовательский лабораторный комплекс регистрации спектра	494	30	0
10	Комплекс пикосекундного лазерного оборудования	494	247	200
11	Исследовательский лабораторный стенд на основе иттербиевого волоконного лазера ЛС-06	494	247	150