

**ЛИСТ РЕКОМЕНДАЦИЙ**  
в рамках профессионально-общественной аккредитации  
образовательной программы

Физика атомной энергии и теплотехника  
наименование образовательной программы

ПОДГОТОВЛЕН Жукова К.А.  
ФИО, должность эксперта

ведущий научный сотрудник

1	Общая оценка образовательной программы (актуальность и значимость для отрасли, соответствие современным требованиям к содержанию и уровню подготовки кадров по данному направлению)	программа, подготовлена актуальна для РФ и ВнесетФ.
2	Сильные стороны образовательной программы (в том, что делает выпускника востребованным на рынке труда)	—
3	Слабые стороны образовательной программы	—
4	Рекомендации по улучшению образовательной программы	1) введение курсов: Физика твердого тела (материаловедение), механика сплошной среды 2) увеличение количества практик зачетов по числ. методов и пропараллеливанию,
5	Рекомендации по совершенствованию процедуры профессионально-общественной аккредитации	—

Жукова К.А.  
Ф.И.О. эксперта

Жукова  
подпись