Регистрационн	ный лист Ј	№ от		
•	_	кационной работ		24
к Лицензионному договору о предост	авлении пра	ава использования Е	ЗКР от	№
1	Публикуется	н впервые		
Гип документа:				
_	ртация, бакала	врская работа, дипломная	<i>ғ работа, дипломн</i> е	ый проект)
	naster's thesis. h	achelor work, graduate wo	rk. graduate project)	
Руководитель:	,,		ii, g. iiiiiii F. ejees	
		еная степень, должность)	
Руководитель на англ.: Malykhina Galina Fedo				
Автор(ы):	(Full name, degree, position	9	
Автор(ы). Автор(ы) на англ.: Sidorenko Evgenii Viktorov	vich			
Заглавие:	1011			
Ваглавие Analysis of the Viola-Jones algorithm				
на англ.:				
Место публикации: Санкт-Петербург	N	Лесто публикации на	англ.: Saint	-Petersburg
Год публикации: <u>2017</u>				
Аннотация прилагается в электронном виде на русском и английском языках):			505-2.docx	
на русском и англииском языках). Слючевые слова:		(имя фаила "	.doc или *.docx) , Adaboost	
		,	, / (da5000)	
Ключевые слова на англ.: Analysis and re-	search of Vio	la-Jones algorithm, Ha	aar features, Ada	aboost
Виды использования І	Іроизведени	я пользователями З	ЭБ СПбПУ:	
Свободный доступ из сети Интернет	Чтение	Чтение, печать	Чтение, печа	гь, копирование
Отметить один из трех режимов (да/нет):				
			1	
Соглашение (заполняется в рукописном вы	иде)			
Я,(ФИО пол			,	г. рождения,
зарегистрированный (ая) по адресу	постою			
даю свое согласие на размещение в по-				
квалификационной работы в Электронно Положения о порядке проведения государ				
высшего образования – программам				
магистратуры» (утв. приказом ФГАОУ	во «СПбП	У» от 12.11.2015 Л	мециалитета и № 1285) и её :	предоставление
пользователям ЭБ СПбПУ.				
Даю свое согласие на первичное предостав	ление инфор	мации о годе рожден		, HET
в открытых источниках			(вписать д	(А или НЕТ)
		подпись) (расшифровка подпис	и)
Judomicowa of o				
Анформация об авторе: Институт:				
Кафедра:			Группа	a: <u>43505/2</u>
Гелефон/E-mail автора: +7-981-861-28-84/mylllket@yal	ndex.ua			
Зав. кафедрой(кафедра)		(подп		расшифровка подписи)
(101)		(, , , ,	201

№	Содержимое файла	Имя файла	Размер	Примечание
1	Аннотация	43505-2.docx	13	
2	Произведение	43505-2.pdf	2,4	

произвеоение и аннотация в э.	пектронной форме переоаны	$l \in \Psi B \subset HOHY$.	
Исходные файлы сохранены в	папке (заполняется сотрудником ФЕ	5):	
Координатор от института:			
-	(подразделение)	(подпись)	(расшифровка подписи)
Представитель ФБ СПбПУ			
	(подразделение)	(подпись)	(расшифровка подписи)
		« <u> </u> »	201г.

	Дата обработки файла	Наименование технологической операции	ФИО исполнителя
« <u></u>	»201 г.	Проверка соответствия данных	
··	» 201 г.	Создание авторитетной записи	
« <u></u>	»201 г.	Конвертация файла	
··	» 201 г.	Создание библиографической записи	
« <u></u>	»201 г.	Редактирование библиографической записи	
«	» 201 г.	Проверка размещения на сайте	