

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
Петрозаводского городского округа «Державинский лицей»**

«Утверждаю»  
Директор: /Р.П.Сергеева

«30» июня 2017г.

**ОТЧЁТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ  
МОУ «Державинский лицей»»  
(по состоянию на 01 августа 2017 года)**

2017год

## Содержание.

1. Учебная деятельность	с.3-4
2. Внеурочная деятельность	с.5-6
3. Достижения педагогов	с.6-10
4. Достижения обучающихся	с.10-13
5. Переход лица на ФГОС	с.13-14
6. Показатели деятельности лица, подлежащие самообследованию	с.14-19

## 1. Учебная деятельность.

На начало учебного года в лицее обучалось 562 ученика, на конец учебного года количество обучающихся не изменилось.

Общая успеваемость 100%, качество обученности – 49%.

Качество обученности по параллелям:

Параллель	Успеваемость	Качество обученности
7 классы	100%	36,8%
8 классы	100%	46,9%
9 классы	100%	68,5%
7-9классы	100%	51,1%
10 классы	100%	36,6%
11 классы	100%	58,1%
10-11 классы	100%	46,1%
7-11 классы	100%	49%

По результатам учебного года на «отлично» закончили почти 5% лицеистов:

Ф.И.	Класс
Заречнова Софья	7-1
Мельников Сергей	7-1
Иудкина Олеся	8-1
Рой Ксения	8-1
Еремин Дмитрий	9-1
Петрова Софья	9-1
Донова Елизавета	9-2
Ленсу Дарья	9-2
Семенов Михаил	9-2
Харичев Евгений	9-2
Юринов Александр	9-2
Суханова Мария	9-3
Соколова Арина	9-4
Трифонова Елизавета	9-4
Усманова Эрика	9-4
Юшкова Юлия	9-4
Номеровкина Екатерина	10 КТП
Тукачев Кирилл	10 КТП
Курчавова Любовь	10 СГП
Жданович Екатерина	11 ИМП

Михайлова Екатерина	11 ИМП
Ульянов Алексей	11 ИМП
Толстикова Алина	11 ИМП
Куртова Алина	11 СГП
Сергеев Руслан	11 СГП
Кисюк Кристина	11ЭП
Кальянов Кирилл	11ЭП
Чернова Полина	11ЭП

По итогам государственной итоговой аттестации три выпускника лицея получили 100 баллов по ЕГЭ:

Жданович Екатерина по информатике;

Ульянов Алексей по математике;

Ратчин Артем по русскому языку.

13 девятиклассников получили аттестат об основном общем образовании с отличием, 9 выпускников получили аттестат о среднем общем образовании с отличием.

В январе-мае проводились тренировочные и диагностические работы в 9-х, 11-х классах по системе СтатГрад, проведены пробные ОГЭ по русскому языку, математике, предметам по выбору, пробные ЕГЭ в 11-х классах по русскому языку, математике, предметам по выбору в системе СтатГрад. Проведены переводные экзамены в 7,8,10-х классах.

В мае проводились впервые всероссийские проверочные работы в 11-х классах: по географии, биологии, химии, истории, физике.

Эта работа, проводимая в течение учебного года, помогла выявить проблемы в усвоении материала по отдельным учебным предметам и провести необходимую корректировку.

В следующем учебном году необходимо большее внимание уделить контролю за посещаемостью учебных занятий обучающимися.

## 2. Внеурочная деятельность.

Внеурочная деятельность опирается на содержание образования, интегрирована с ним, что позволяет сблизить процессы воспитания, обучения и развития, решая тем самым одну из наиболее сложных проблем современной педагогики. В процессе совместной творческой деятельности учителя и обучающегося происходит становление личности ребенка.

Организация воспитательной деятельности велась по основным направлениям воспитательной работы лицея на 2016-2017 учебный год, в соответствии с нормативной базой лицея.

В 2016-2017 учебном году Державинский лицей отметил свое 25-летие. В подготовке к празднованию активно участвовали выпускники лицея разных лет, родители обучающихся. Много разнообразных творческих дел (концерты, встречи с выпускниками лицея, флешмоб и т.д.) было посвящено этой дате.

С 2016 года решено проводить в октябре Державинский диктант для лицеистов и всех желающих. Текст диктанта будет содержать информацию, связанную с историей Державинского лицея.

Во время подготовки к празднованию было решено лучшим лицеистам по итогам года в рамках проведения церемонии вручения Гранта «Восхождение» вручать статуэтку, изображающую логотип лицея.

В лицее в течение учебного года проводится много традиционных мероприятий: «Дни лицейского братства», «Посвящение в лицеисты», научно-практическая конференция «Державинские чтения», Театральные фестивали, балы, «Домашние дискотеки», «Спартакиада», «День самоуправления», «Последний звонок», выпускной бал, «Встречи друзей» (с выпускниками) и т.д.

В лицее активно работают Советы: старост, культоргов, физоргов.

Державинский лицей в 2016-2017 году продолжает работать в рамках международных проектов:

Проект «Общий язык» (взаимодействие со школами США, Финляндии, Польши).

В этом году лицей стал полноправным членом Ассоциации Пушкинских школ.

В лицее в 2016-2017 учебном году продолжали работать востребованные объединения дополнительного образования: ученическое конструкторское бюро «Сампо», кино клуб «Держава», школа экскурсоводов при лицейской картинной галерее «Карельская палитра», «Школа художественного слова»,

театральная студия «Домино», заочная физико-математическая школа «Потенциал», музейно-образовательный детский центр, стрелковая секция, клуб зарничников.

Много внимания в лицее уделяется работе по профессиональной ориентации лицеистов: проводятся встречи с представителями различных профессий, в том числе с выпускниками лицея, лицеисты посещают разнообразные учреждения.

Сохраняется и приоритет программы по формированию ЗОЖ (здорового образа жизни).

Программа «Образование и воспитание культурой», включающая четыре блока: театральный, музейный, концертный и блок сквозных проектов, дает возможность расширить рамки предпрофильного и профильного образования.

Лицеисты активные участники конференций, викторин, конкурсов, соревнований.

Воспитательная работа в лицее в 2016-2017 учебном году велась в соответствии с планом работы, поставленными целями и задачами, основные подходы будут сохранены, так как дают положительные результаты.

### **3. Достижения педагогов.**

В 2016-2017 году педагоги лицея активно участвовали в мероприятиях муниципального, республиканского, всероссийского и международного уровней, на базе лицея проведено много различных семинаров, конференций, мероприятий различного уровня.

№	Название мероприятия	Уровень
1	Конкурс «Самый грамотный»	Городской
2	Державинский диктант	городской
3	Родительский мониторинг «День в лицее»	Лицейский
4	Песенно-поэтический фестиваль-конкурс памяти М Дудина	Всероссийский
5	Дни Интернета в Карелии	Республиканский
6	День борьбы со СПИДом	Городской
7	Родительский Университет	Лицейский
8	Новогодний бал	Лицейский
9	Олимпиада по математике «Всезнайка»	Городской
10	Волонтерские акции «Подари ровеснику	Городской

	праздник»	
11	Научно-практическая конференция «Державинские чтения»	Региональный
12	Метапредметная олимпиада «Онежские паруса»	Городской
13	Соревнования «Первая помощь»	Городской
14	Лыжня России	Городской
15	Театральные ладушки	Городской
16	Музейный марафон	Республиканский
17	Фестиваль педагогических идей	Городской
18	Фестиваль ассоциации Пушкинских школ	Республиканский
19	Петрозаводск – город воинской славы	Городской
20	Тотальный диктант	Международная
21	Программа обмена (США, Дулут)	Международный
22	Церемония «Восхождение»	Лицейский
23	Мобильный университет	Республиканский
24	Фрадковские чтения	Республиканский
25	Метапредметный семинар	Городской
26	Акция «Народное сочинение»	Всероссийский
27	Акция «Пост №1»	Городской
28	Конференция «Науки юношей питают..»	Лицейский
29	Конференция Ассоциации «Учитель года»	Республиканский
30	Сетевая олимпиада по программированию	Городской
31	День в ПетрГУ	Городской

На базе лицея в течение года проходили курсы для педагогов образовательных учреждений города по обучению экспертов ЕГЭ по обществознанию, физике.

15 педагогов лицея успешно прошли дистанционную подготовку экспертов ЕГЭ, 29 педагогов прошли дистанционную подготовку организаторов ГИА.

Аттестацию на высшую педагогическую категорию в 2016-2017 учебном году прошли три педагога.

Яговзик В.С., учитель истории и обществознания стал победителем конкурса ПНПО, получил Грант Главы Республики Карелия.

Учитель истории и обществознания Ткач М.О. стала лауреатом III муниципальной научно-практической конференции «Проектная и исследовательская деятельность в ОУ в современных условиях».

Педагоги лицея в течение 2016-2017 года выполняли работу по руководству городскими методическими объединениями: Драган Е.А. (физика), Рой И.М. (филологи), Рудович Л.Е. (математика), Галкина Т.Г. (руководители музеев).

12 педагогов лицея приняли участие в городском фестивале педагогических идей «ФГОС: педагогические инициативы, диалог, сотрудничество».

Организаторами сетевой олимпиады по программированию являются педагоги лицея: Толстикова О.В., Бородин А.В.

Педагоги лицея делились своим педагогическим опытом:

№	Ф.И.О.	Где выступал, опубликовано	Форма представления опыта (мастер-класс, выступление, урок, интервью, статья, другое)
1	Иванов М.В.	Городской фестиваль педагогических идей «ФГОС: педагогические инициативы, диалог, сотрудничество». Республиканский семинар учителей истории «Требования к уроку истории в рамках ФГОС»	Мастер-класс  Выступление «Использование видеоматериала на уроках истории и обществознания»
2	Ткач М.О.	Городской фестиваль педагогических идей «ФГОС: педагогические инициативы, диалог, сотрудничество».	Мастер-класс
3	Драган Е.А.	Республиканский семинар «Стратегические и тактические вопросы организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся»	Открытый урок



4	Галкина Т.Г.	Региональный научно-методический семинар «День учителя технологии»  Республиканский семинар «Сетевой инновационный проект по подготовке и опережающему введению ФГОС СОО»	Выступление  Выступление
5	Пахомова С.В.	НИУ «Высшая школа экономики», Москва  ГАУ ДПО РК «КИРО»	Выступление «Формирование метапредметных понятий и навыков на уроках культуротворческой школы»  Мастер-класс «Работа с источниками на уроках истории и обществознания»
6	Яговзик В.С.	Республиканский семинар учителей истории «Требования к уроку истории в рамках ФГОС»	Выступление «Способы визуализации учебного материала на уроках истории»

#### Курсовая подготовка педагогов лицея:

№	Ф.И.О. педагога	Место прохождения курсовой подготовки/вид (очное, заочное, дистанционное обучения)	Тема курсовой подготовки	Объём курсовой подготовки (в часах)
1	Драган Е.А.	Москва, МГУ, очное	Предметная компетентность учителя физики	36
2	Кузнецова Е.А.	Москва, МГУ,	Предметная компетентность	36

		очное  Томск, ТГПУ, дистанционно	учителя физики  Проектирование и реализация современного занятия практико- ориентированной направленности	108
4	Галкина Т.Г	ПетрГУ	Вопросы олимпиадного движения школьников по технологии	6
5	Пахомова С.В.	Москва, Высшая школа экономики, очное	Преподавание обществознания в школе. Подготовка школьников к олимпиадам и конкурсам	76
6				

#### 4. Достижения обучающихся.

Название мероприятия	Результат	Ф.И., класс
Математическая регата	1 место	7 класс
Акция «Открой книгу»	Победитель	Андрианова Э., 8кл.
Городская игра «Веселые математические старты»	Победитель	Команда 9 кл.
Конкурс «Воинская слава»	1 место	Демина Н., 7 кл.
Конкурс «Британский бульдог»	1 место в регионе	Юринов А., 9кл.

Конкурс «Самый грамотный»	Победители	Ипатова А., 11кл. Толстикова А., 11кл.
Конкурс «Математическая муза»	Победитель	Номеровкина Е., 9кл.
Конкурс «Новогодняя компьютерная открытка»	2 место	Кочуро А., 7кл.
Математический конкурс «Кенгуру»	Победители	Смирнов Е., 7кл., Богданов Владислав, 10кл.
Конкурс Северо-Западного округа сочинений «Я гражданин России» Муниципальный уровень	Победитель	Михайлова Е, 11 кл.  Курчавова Л., 10 кл.
Конференция «Будущее Карелии»	1 место (секция «Страноведение») 2 место (секция «Страноведение») Победитель заочного конкурса рефератов	Юринов А., 9кл.  Курчавова Л., 10 кл.  Еремин Д., 9кл.
Научно-инженерная выставка «Сампо»	1 место  3 место	Тарасков В., 7кл., Клюкас А., 7кл., Андросюк Я., 7кл. Каширин Е., 8кл., Спиридонов К., 8кл, Николаев И., 8кл.
III городская конференция «Эхо войны»	Диплом 2 степени	Двойнишников Д., 8кл., Гуккин М., 8кл.
Дистанционная олимпиада к 100-летию РК	2 место	Герисимова В., Данилова К.
IV городской конкурс машин Руба Голдберга	Победители	Обшатко А., 7кл., Белонин П., 7кл.
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников	Победитель (информатика) Призер (информатика) Призер (обществознание) Победитель	Ульянов А., 11кл.  Ткаченко П., 11кл. Сергеев Р., 11кл.  Юринов А., 9кл.

	(искусство) Призер (искусство) Победитель (физика) Победитель (физика) Призер (астрономия) Призер (математика) Победитель (математика) Призер (русский язык) Призер (англ. язык) Призер (англ. язык) Призер (англ. язык) Призер (англ. язык) Призер (англ. язык) Призер (англ. язык) Победитель (история) Призер (история) Призер (история) Призер (история) Победитель (химия) Призер (ОБЖ) Призер (ОБЖ) Призер (ОБЖ) Призер (география) Призер (литература) Призер (литература) Призер (литература) Призер (литература)	Курчавова Л., 10кл. Попов А., 9кл. Ульянов А., 11кл. Рокита Е., 9кл. Мацола Е., 7кл. Ульянов А., 11кл. Ульянов А., 11кл. Юринов А., 9кл. Соколова А., 9кл., Калия И., 9кл., Усманова Э., 9кл. Номеровкина Е., 9кл. Гроссман А., 11кл. Еремин Д., 9кл. Двойнишников Д8кл. Курчавова Л., 10кл. Ратчин А., 11кл. Ульянов А., 11кл. Попов А., 9кл. Каргонен А., 10кл. Панышев С., 10кл. Носова А., 11кл. Сильвенойнен Т. 11кл Трифоновна Е., 11кл. Усманова Э., 9кл. Гоголева М., 11кл. Курчавова Л., 10кл.
Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников	Победитель (физика) Призер (русский язык) Победитель (история) Призер (история) Призер (англ. язык) Призер (англ. язык) Призер (англ. язык) Победитель (физика)	Ульянов А., 11кл. Ульянов А., 11кл. Ульянов А., 11кл. Ратчин А., 11кл. Гроссман А., 11кл. Юринов А., 9кл. Соколова А., 9кл Ульянов А., 11кл.
Всероссийский этап Всероссийской олимпиады школьников	Участник (физика)	Ульянов А., 11кл.
Лауреат муниципальной системы образования	Номинация «Спортивные достижения»	Маликина А., Хмелева Д.

	Номинация «Активная жизненная позиция»	Толстикова А.
--	---	---------------

## 5. Переход лица на обучение по ФГОС.

В 2016-2017 учебном году на уровне основного общего образования по новым образовательным стандартам обучались ученики 7 и 8 классов лицея. В 2015-2016 учебном году все педагоги лицея прошли обучение в ГАУ ДПО РК «Карельский институт развития образования» на курсах повышения квалификации по ФГОС.

В 2016-2017 году Державинский лицей» работал в составе Республиканской инновационной площадки по теме «Сетевой инновационный проект по подготовке и опережающему введению ФГОС среднего общего образования».

В течение года в лицее велась большая работа по разработке основной образовательной программы среднего общего образования по ФГОС, рабочих учебных программ по предмету, корректировке нормативной базы лицея.

Проведены собрания с родителями обучающихся в 9 классах лицея, собрания и консультации для девятиклассников.

Разработан комплекс методических материалов для разработки индивидуального учебного проекта на уровне среднего общего образования.

Проектная деятельность и итоговый индивидуальный проект позволяют обучающимся путём сознательного и активного присвоения нового социального опыта развивать ключевые компетенции личности, стремиться к саморазвитию и самосовершенствованию. Объективная оценка деятельности обучающихся даёт возможность для дальнейшего развития их творческих способностей и интеллектуального потенциала.

С 1 сентября 2017 года 10 классы лицея начнут обучение в соответствии с некоторыми аспектами ФГОС СОО. Это сложный переход для учеников, которые не обучались по новым стандартам, поэтому переход должен быть максимально комфортным, мягким.

Учебные планы 10-х классов были сформированы на основе пяти традиционных лицейских профилей обучения. В 2017-2018 году будут функционировать все пять профилей: информационно-математический, конструкторско-технологический, медико-биологический, социально-экономический, гуманитарный.

В последние годы заметно увеличилось количество выпускников основной школы, выбирающих естественнонаучное направление на уровне старшей школы.

В течение 2016-2017 учебного года для решения возникающих проблем у обучающихся и педагогов, внесения необходимой своевременной корректировки в разработанные документы, будет вестись постоянное наблюдение сотрудниками социально-психологической службы лицея, администрацией, органами государственного управления лицеем.

По окончании учебного года пройдет совместная конференция родителей, педагогов и обучающихся по обсуждению результатов введения ФГОС в лицее.

**ПОКАЗАТЕЛИ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ПЕТРОЗАВОДСКОГО  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА «Державинский лицей»**

за 2016-2017 учебный год

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	562 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	0 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	323 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	239 человек

1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	человек/% 278/49,5%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	33,4 балла
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	19,9 балл
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	76,4 балл
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	4,6/51,6 балл
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	Очеловек/%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	Очеловек/%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	Очеловек/%
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	Очеловек/%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	Очеловек/%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем	Очеловек/%

	образовании, в общей численности выпускников 11 класса	
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	13 человек/ 12,0 %
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	9 человек/8,6%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	Человек 562/ 100%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	Человек 281/ 50%
1.19.1	Регионального уровня	Человек 78/ 14,5%
1.19.2	Федерального уровня	Человек 41/7,6%
1.19.3	Международного уровня	Человек 5 / 0,9%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	323 человека/57,5%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	239 человек/ 42,5%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	2 человек/0,4 %
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 человек/0 %



1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	44 человека
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	44 человека/ 100 %
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	43 человек/ 98%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	0 человек/0 %
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	0 человек/ 0 %
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	40 человек/91 %
1.29.1	Высшая	28 человек/64%
1.29.2	Первая	11 человек/25 %
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	человек/%
1.30.1	До 5 лет	14 человек/31,8 %
1.30.2	Свыше 30 лет	10 человек/ 23%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	16 человек/ 36 %
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических	5 человек/11 %

	работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	42 человек/95 %
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	35 человек/80 %
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,24 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	20 единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да

2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	562 человека/100 %
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	4,5 кв. м

Директор:

/Р.П.Сергеева