



ПРАВИТЕЛЬСТВО СЕВАСТОПОЛЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«23» 10. 2018

№ 692-ПП

Об утверждении градостроительной документации проекта планировки и проекта межевания территории по объекту «Балаклава - 1» (1-этап)

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Уставом города Севастополя, Законом города Севастополя от 30.04.2014 № 5-ЗС «О Правительстве Севастополя», Законом города Севастополя от 29.09.2015 № 185-ЗС «О правовых актах города Севастополя», учитывая результаты публичных слушаний от 01.06.2018 по обсуждению проекта планировки и проекта межевания по объекту «Балаклава-1» (1-этап), Правительство Севастополя **постановляет:**

1. Утвердить градостроительную документацию проекта планировки и проекта межевания территории по объекту «Балаклава - 1» (1-этап) (приложение).
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на директора Департамента архитектуры и градостроительства города Севастополя Моложавенко А.П.

Губернатор города Севастополя _____

 Д.В. Овсянников

004671

УТВЕРЖДЕНА
постановлением
Правительства Севастополя
от 23.10.2018 № 692-ПП

Градостроительная документация
по проекту планировки и проекту межевания территории
по объекту «Балаклава-1» (1- этап)



**ГБУ "Севастопольский центр градостроительства, проектирования
и ценообразования в строительстве" (ГБУ СЦГПЦ)**

Свидетельство № 1335-2017-9204012730-01

Юридический адрес: 299040, г. Севастополь, ул. Флагманская, 4
Фактический адрес: 299059, г. Севастополь, пр-т. Героев Сталинграда, 67, офис 308
тел.: +7 978 744 03 10
e-mail: gp_gbu@mail.ru

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ «БАЛАКЛАВА-1»



Заказчик: «Департамент архитектуры и градостроительства города Севастополя»

г. Севастополь

2018



ГБУ "Севастопольский центр градостроительства, проектирования
и ценообразования в строительстве" (ГБУ ЦГПЦС)

Свидетельство № 1335-2017-9204012730-01

Юридический адрес: 299040, г. Севастополь, ул. Флагманская, 4

Фактический адрес: 299059, г. Севастополь, пр-т. Героев Сталинграда, 67, офис 308

тел.: +7 978 744 03 10

e-mail: gp_gbu@mail.ru

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ «БАЛАКЛАВА-1»

ЭТАП 1

Том II

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ (ПТ)

Том II книга 1

ОСНОВНАЯ (УТВЕРЖДАЕМАЯ) ЧАСТЬ

ГЗ-1801001-Э1-П.1-ПТТ-О(У)Ч

Директор

ГИП



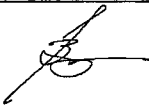



О.В. Иванов

Н.А. Горбатюк

г. Севастополь

2018

Список исполнителей






Должность	Фамилия И.О.	Подпись
Главный архитектор проекта	Мухин В.Н.	
Главный инженер проекта	Горбатюк Н.А.	
Ведущий специалист	Ходарева В.В.	
Ведущий специалист	Ягодкина М.В.	

Состав документации по планировке территории

Обозначение	Наименование		Примечание
ЭТАП 1			
ГЗ-1801001-Э1-I-ДПТ-ИД	Исходные данные	Том I	ГБУ «СЦГПЦС», ООО «СтроМакс»
ГЗ-1801001-Э1-II-ППТ	Проект планировки территории	Том II	ГБУ «СЦГПЦС»
ГЗ-1801001-Э1-III-ПМТ	Проект межевания территории	Том III	ООО «Проектный институт ГЕОПЛАН»
ЭТАП 2			
ГЗ-1801001-Э2-I-ДПТ-ИД	Исходные данные	Том I	ГБУ «СЦГПЦС», ООО «СтроМакс»
ГЗ-1801001-Э2-II-ППТ	Проект планировки территории	Том II	ГБУ «СЦГПЦС»
ГЗ-1801001-Э2-III-ПМТ	Проект межевания территории	Том III	ГБУ «СЦГПЦС»

ГЗ-1801001-Э1-II.1-ППТ-О(У)Ч-ТЧ

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ГИП	Н.Горбатюк		
ГАП	В.Мухин		
Разработал	В.Ходарева		
Разработал	М.Ягодкина		
Н.контроль	Л.Гончарова		

Список исполнителей.
Состав документации

Стадия	Лист	Листов
ДПТ	1	1

ГБУ СЦГПЦС

Свидетельство №1335-2017-9204012730-01

ОБЩАЯ ЧАСТЬ

СОДЕРЖАНИЕ ДПТ

Обозначение	Наименование	Примечание							
Этап 1-Том I. Исходные данные									
ГЗ-1801001-Э1-1-ДПТ-ИД	1. Содержание документации по планировке территории	Том I кн.1							
	2. Введение								
	3. Перечень исходных данных								
	4. Используемая литература								
818359-Б1-ИГДИ	Технический отчет по инженерно-геодезическим изысканиям	Том I кн.2							
818359-Б1-ИГИ	Технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям	Том I кн.3							
818359-Б1-ИГМИ	Технический отчет по инженерно-гидрометеорологическим изысканиям	Том I кн.4							
818359-Б1-ИЭИ	Технический отчет по инженерно-экологическим изысканиям	Том I кн.5							
Этап 1 - Том II. Проект планировки территории (ППТ)									
ГЗ-1801001-II-ППТ-1-О(У)Ч	Основная (утверждаемая) часть	Том II кн.1							
Текстовая часть									
ГЗ-1801001-Э1-II.1-ППТ-О(У)Ч-ТЧ	1. Положение о характеристиках планируемого развития территории								
	2. Положения об очередности планируемого развития территории								
Графическая часть									
ГЗ-1801001-Э1-II.1-ППТ-О(У)Ч-ТЧ									
Изм.	Кол.уч.	Лист	Медок.	Подп.	Дата				
ГИП		Н.Горбатюк		<i>Н.Г.</i>		Проект планировки территории. Основная(утверждаемая) часть. Список исполнителей. Состав документации	Стадия	Лист	Листов
ГАП		В.Мухин		<i>В.М.</i>			ДПТ	1	5
Разработал		В.Ходарева		<i>В.Х.</i>			ГБУ СЦПЦС Свидетельство №1335-2017-9204012730-01		
Разработал		М.Ягодкина		<i>М.Я.</i>					
Н.контроль		Л.Гончарова		<i>Л.Г.</i>					

ГЗ-1801001-Э1-П.1-ППТ-О(У)Ч-ГЧ	Чертеж планировки территории, отображающий: <ul style="list-style-type: none"> • красные линии; • границы существующих и планируемых элементов планировочной структуры; • границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства 	Чертеж 1												
ГЗ-1801001-П.2-ППТ-МО	Материалы по обоснованию проекта планировки территории	Том II кн. 2												
Текстовая часть														
ГЗ-1801001-П.2-ППТ-МО-ТЧ	1. Введение. Общие сведения о территории проектирования													
	2. Современное использование территории													
	3. Зоны с особыми условиями использования территории													
	4. Архитектурно-планировочное решение													
	5. Обоснование определения границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства													
	6. Объекты культурного наследия													
	7. Красные линии													
	8. Организация транспортного обслуживания территории <ul style="list-style-type: none"> 8.1 Организация транспортного обслуживания территории <ul style="list-style-type: none"> 8.1.1 Внешний транспорт 8.1.2 Улично-дорожная сеть 8.2 Расчет потребности парковочных мест 													
	9. Инженерная инфраструктура <ul style="list-style-type: none"> 9.1. Водоснабжение 9.2. Водоотведение 9.3. Дождевая канализация 9.4. Газоснабжение 9.5. Теплоснабжение 9.6. Электроснабжение 9.7. Информация и связь 													
	10. Санитарная очистка													
	11. Оценка санитарно-экологического состояния окружающей среды													
<table border="1"> <tr> <td>Изм.</td> <td>Кол.уч.</td> <td>Лист</td> <td>Недок.</td> <td>Подп.</td> <td>Дата</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата							ГЗ-1801001-Э1-П.1-ППТ-О(У)Ч-ТЧ	Лист 2
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата									

							<p>12. Перечень мероприятий по охране окружающей среды</p> <p>13. Перечень мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и по гражданской обороне</p> <p>13.1. Перечень основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций</p> <p>13.2. Возможные последствия воздействия современных средств поражения</p> <p>13.3. Чрезвычайные ситуации природного характера</p> <p>13.4. Чрезвычайные ситуации техногенного характера</p> <p>13.5. Чрезвычайные ситуации биолого-социального характера</p> <p>13.6. Основные показатели по существующим инженерно-техническим мероприятиям гражданской обороны и по предупреждению чрезвычайных ситуаций, отражающим состояние защиты населения и территории в военное время на момент разработки проекта планировки</p> <p>13.7. Мероприятия по защите от ЧС природного характера</p> <p>13.8. Мероприятия по защите от ЧС техногенного характера</p> <p>13.9. Мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</p> <p>14. Обоснование соответствия планируемых параметров, местоположения и назначения объектов регионального и местного значения требованиям нормативов градостроительного проектирования</p> <p>15. Технико-экономические показатели проекта планировки территории</p> <p>Приложение. Лист согласований</p>	
Графическая часть								
ГЗ-1801001-Э1-П.2-ППТ-МО-ГЧ						Карта (фрагмент) планировочной структуры территорий г. Севастополя	Чертеж 1	
ГЗ-1801001-Э1-П.1-ППТ-О(У)Ч-ГЧ						Лист		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	3		

	Вариант планировочного и объемно-пространственного решения застройки территории	Чертеж 2
	Схема организации движения транспорта	Чертеж 3
	Схема границ территорий объектов культурного наследия	Чертеж 4
	Схема границ зон с особыми условиями использования	Чертеж 5
	Схема вертикальной планировки территории	Чертеж 6
	Разбивочный чертеж красных линий	Чертеж 7
	Схема местоположения существующих объектов капитального строительства и линейных объектов	Чертеж 8

Этап 1 - Том III. Проект межевания территории (ПМТ)

ГЗ-1801001-Э1-III.1-ПМТ-О(У)Ч	Основная (утверждаемая) часть	Том III кн. 1
-------------------------------	-------------------------------	---------------

Текстовая часть

ГЗ-1801001-Э1-III.1-ПМТ-О(У)Ч-ТЧ	<p>Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования.</p> <p>Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования</p> <p>Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории</p>	
----------------------------------	---	--

Графическая часть

ГЗ-1801001-Э1-III.2-ПМТ-О(У)Ч-ГЧ	<p>Чертеж межевания территории, отображающий:</p> <ul style="list-style-type: none"> • границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры; • красные линии, линии отступа от красных линий; 	Чертеж 1
----------------------------------	---	----------

ГЗ-1801001-Э1-III.1-ПМТ-О(У)Ч-ТЧ						Лист
						4
Изм.	Кол.уч.	Лист	Медок.	Подп.	Дата	

1 Положение о характеристиках планируемого развития территории и характеристиках объектов капитального строительства

1.1 Характеристика планируемого развития территории

1.1.1 Характеристика плотности и параметры застройки территории

- в границах проектирования – 6,95 га;
- площадь застройки зданий и сооружений – 2015,02 кв.м;
- площадь всех этажей зданий и сооружений – 3101,0 кв.м;
- коэффициент застройки – 0,03;
- коэффициент плотности застройки – 0,047.

1.1.2 Характеристика планируемых зон размещения объектов капитального строительства

Таблица I. Характеристика планируемых зон размещения объектов капитального строительства

Наименование зоны размещения ОКС	Единица измерения	Площадь зоны размещения ОКС
Общая площадь зон планируемого размещения в границах проектируемой территории:	га	6,95
Зона общественно-делового назначения в том числе:	га	0,59
административно-делового назначения	га	0,11
культурно-досугового назначения	га	0,48
Зона инженерной инфраструктуры	га	0,04
Зона транспортной инфраструктуры	га	6,32
внешнего транспорта	га	0,64
набережной, улично-дорожной сети	га	5,68

Ивл. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

						ГЗ-1801001-Э1-П.1-ППТ-О(У)Ч-ТЧ			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата				
ГИП		Н.Горбатюк		<i>НГ</i>		Проект планировки территории. Основная(утверждаемая) часть. Положение о характеристиках планируемого развития	Стадия	Лист	Листов
ГАП		В.Мухин		<i>ВМ</i>			ДПТ	1	
Разработал		В.Ходарева		<i>ВХ</i>			ГБУ СЦПЦС Свидетельство №1335-2017-9204012730-01		
Разработал		М.Ягодкина		<i>МЯ</i>					
Н.контроль		Л.Гончарова		<i>ЛГ</i>					

1.1.3 Перечень планируемых к размещению объектов капитального строительства федерального, регионального, местного значения и их характеристики

№ № п/п	№ на схеме	Наименование объектов	Значение объекта (Федеральный, Региональный, Местный)	Параметры	Ед. измерения	Статус *	Зона размещения ОКС
Здания							
1	4	Здание пункта пропуска через государственную границу Российской Федерации, помещение администрации порта	ОФЗ	430,0	кв. м	Р	Внешнего транспорта
2	5	ГБУК «Балаклавский дворец культуры»	ОМЗ	2360,0	кв. м	Р	Культурно-досугового назначения
3	1	Административное здание №1 центра СУДС и яхтенной марины, технологические помещения для оборудования СУДС	ОРЗ	346,0	кв. м	Р	Административно-делового назначения
4	2	Административное здание №2 - со служебными и офисными помещениями спасательных служб МЧС и ГИМС (в соответствии с регламентированным перечнем), диспетчерского пункта яхтенной марины, центра СУДС	ОРЗ	395,0	кв. м	Р	Административно-делового назначения
5	3	Транспортно-технический блок, предназначенный для размещения дежурных автомобилей и других мобильных средств аварийно-спасательных служб,	ОРЗ	80,0	кв. м	Р	Административно-делового назначения

Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

ГЗ-1801001-Э1-П.1-ППТ-О(У)Ч-ТЧ

Лист

2

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

		резервных источников электропитания (АДЭС) для оборудования СУДС и средств связи					
6	11	Котельная	ОМЗ	140	кВт	П	Административно-делового назначения
7	12	Трансформаторная подстанция № 308	ОМЗ	-	кВА	Р	Административно-делового назначения

Сооружения

8		Причалы и пирсы	ОРЗ	10777,1	кв. м	Р	Набережной, улично-дорожной сети, внешнего транспорта
9		Набережная	ОРЗ	46000,0	кв. м	Р	Набережной, улично-дорожной сети
10	9	Балочный однопролетный металлический мост	ОРЗ	25	пог. м	Р	Набережной, улично-дорожной сети
11	10	Балочный однопролетный металлический мост	ОРЗ	18	пог. м	Р	Набережной, улично-дорожной сети
12	13	Модульные насосные станции хозяйственно-бытовой канализации в железобетонной конструкции	ОМЗ	1	объект	П	Инженерной инфраструктуры
13	14	Модульные насосные станции дождевой канализации в железобетонной конструкции	ОМЗ	2	объект	П	Инженерной инфраструктуры, набережной, улично-дорожной сети
14	15	Бункер технологического причала с размещением маслобензоотделителя и насосной станции перекачки канализационных сточных вод, насосной станции	ОМЗ	215	кв. м	П	Инженерной инфраструктуры

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

		перекачки поверхностных стоков, камер гашения напора, разделительной камеры					
--	--	--	--	--	--	--	--

Примечание:

* Статус: П – планируемый к размещению объект. Р – реконструируемый объект.

1.1.4. Характеристика развития системы транспортного обслуживания, объектов транспортной инфраструктуры

Внешний транспорт

В части развития внешнего транспорта в границах рассматриваемой территории предусматривается реконструкция существующей пристани Балаклава.

Таблица 2. Характеристика улично-дорожной сети

Наименование	Технические характеристики	Протяженность	Статус*
– Улица	Число полос движения – 2 Ширина проезжей части – 7 м. Ширина пешеходной части тротуара – 2,0 м. Ширина велосипедной дорожки – 3,0 м. Общая площадь покрытия – 17040 кв.м	1500 пог.м	Р
	Число полос движения – 2 Ширина проезжей части – 7,5 м. Ширина пешеходной части тротуара – 2,25, 4,0 м. Общая площадь покрытия – 3780 кв.м	275 пог.м	Р
– Пешеходная зона набережной	Ширина велосипедной дорожки – 3 м. Ширина пешеходной части (средняя) – 12 м	820 пог.м	Р
	Ширина велосипедной дорожки – 3 м. Ширина пешеходной части (средняя) – 12 м	140 пог.м	Р

Примечание:

* Статус: П – планируемый к размещению объект. Р – реконструируемый объект.

Таблица 3. Объекты транспортной инфраструктуры

Зона размещения	Наименование	Мощность, ед. изм.	Статус*
Набережной, улично-дорожной сети	Стоянка транспортных средств	10 машино-мест	П
Набережной, улично-дорожной сети	Стоянка транспортных средств	10 машино-мест	П
Набережной, улично-дорожной сети	Стоянка транспортных средств	10 машино-мест	П
Набережной, улично-дорожной сети	Стоянка транспортных средств	10 машино-мест	П

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ГЗ-1801001-Э1-П.1-ППТ-О(У)Ч-ТЧ

Лист

4

Изм. Кол.уч. Лист №док. Подп. Дата

Зона размещения	Наименование	Мощность, ед. изм.	Статус*
На прилегающей к границе проектирования территории	Стоянка транспортных средств	12 машино-мест	П
Набережной, улично-дорожной сети	Остановка общественного транспорта по ул. Калича	1 объект	Р
Набережной, улично-дорожной сети	Остановка общественного транспорта по Таврической наб., ул. Мраморная	4 объекта	П
Набережной, улично-дорожной сети	Площадка для отстоя автобусов на 3 места	1 объект	П
Набережной, улично-дорожной сети	Велосипедная парковка на 10 мест, прокат велосипедов на 20 мест	1 объект	П
Набережной, улично-дорожной сети	Велосипедная парковка на 7 мест, прокат велосипедов на 20 мест	2 объекта	П
Набережной, улично-дорожной сети	Велосипедная парковка на 7 мест	3 объекта	П
Набережной, улично-дорожной сети	Пассажирский причал	1 объект	Р

Примечание:

* Статус: П – планируемый к размещению объект. Р – реконструируемый объект.

1.1.5. Характеристика развития системы инженерно-технического обеспечения, объектов инженерной инфраструктуры

Состав и параметры объектов инженерной инфраструктуры приняты с учетом программ по газификации района проектирования и возможности подключения к сетям газоснабжения.

Водоснабжение

Таблица 4. Планируемые к размещению линейные объекты капитального строительства

Наименование	Технические характеристики	Протяженность	Статус*
– Распределительные сети водоснабжения	Диаметр 80-100 мм	2,00 км	П
– Распределительные сети водоснабжения	Диаметр 200-300 мм	4,70 км	П

Примечание:

* Статус: П – планируемый к размещению объект.

Хозяйственно-бытовая канализация

Таблица 5. Планируемые к размещению объекты капитального строительства

№ на схеме	Наименование	Технические характеристики	Количество	Статус*	Зона размещения ОКС

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

15	Модульная насосная станция в железобетонной конструкции (КНС-1.2)	Производительность 32-35 куб.м/ч, (9,5-10,5 л/с)	1 объект	П	Инженерной инфраструктуры
13	Модульная насосная станция в железобетонной конструкции (КНС-1.3)	Производительность 97-105 куб.м/ч, (28-30 л/с)	1 объект	П	Инженерной инфраструктуры
15	Бункер технологического причала с размещением маслобензоотделителя и насосной станции перекачки канализационных сточных вод, насосной станции перекачки поверхностных стоков, камер гашения напора, разделительной камеры	440 куб.м/сут	1 объект	П	Инженерной инфраструктуры

Примечание:

* Статус: П – планируемый к размещению объект.

Таблица 6. Планируемые к размещению линейные объекты капитального строительства

Наименование	Технические характеристики	Протяженность	Статус*
Распределительные самотечные сети водоотведения	Диаметр 160-300 мм	1,2 км	П
Напорные сети водоотведения	Диаметр 100 -200 мм	1,03 км	П

Примечание:

* Статус: П – планируемый к размещению объект.

Ливневая канализация

Таблица 7. Планируемые к размещению объекты капитального строительства

Инд. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

№ на схеме	Наименование	Технические характеристики	Количество	Статус*	Зона размещения ОКС
14	Модульная насосная станция в железобетонной конструкции (КНС-2.1)	Производительность 270 л/с	1	П	Набережной, улично-дорожной сети
б/н	Модульная распределительная камера в железобетонной конструкции	-	1	П	Набережной, улично-дорожной сети
15	Модульная насосная станция в железобетонной конструкции (КНС-2.2)	Производительность 85 л/с	1	П	Инженерной инфраструктуры
б/н	Модульная распределительная камера в железобетонной конструкции	-	1	П	Инженерной инфраструктуры
14	Модульная насосная станция в железобетонной конструкции (КНС-2.3)	Производительность 46 л/с	1	П	Инженерной инфраструктуры
б/н	Модульная распределительная камера в железобетонной конструкции	-	1	П	Инженерной инфраструктуры

Примечание:

* Статус: П – планируемый к размещению объект.

Таблица 8. Планируемые к размещению линейные объекты капитального строительства

Наименование	Технические характеристики	Протяженность	Статус
Открытые бетонные лотки	-	1300 пог.м	П
Закрытая ливневая канализации самотечная	Диаметр 400-700 мм	2600 пог.м	П
Закрытая ливневая канализации напорная	Диаметр 200-400 мм	240 пог.м	П
Ливневой коллектор глубинного сброса	Диаметр 500мм	65 пог.м	П

Примечание:

* Статус: П – планируемый к размещению объект.

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Электроснабжение

Таблица 9. Планируемые к размещению линейные объекты капитального строительства

Наименование	Технические характеристики	Протяженность	Статус*
Технологический непроходной коллектор для силовых кабельных линий с распределительными колодцами	-	2,95 км	П
Распределительная сеть электроснабжения 6 кВ	Кабельная сеть КЛ-6 кВ	11,8 км	П
Распределительная сеть электроснабжения 0,4 кВ	Кабельная сеть КЛ-0,4 кВ	4,1 км	П
Сеть наружного освещения	Сеть наружного освещения с опорами, комплектом светильников и кабельными линиями	2,7 км	П

Примечание:

* Статус: П – планируемый к размещению объект.

Теплоснабжение

Таблица 10. Планируемые к размещению объекты капитального строительства

№ на схеме	Наименование	Параметры ОКС			
		Количество, ед. изм	Мощность	Статус*	Зона размещения ОКС
11	Котельная	1 объект	140 кВт	П	Административно-делового назначения

Примечание:

* Статус: П – планируемый к размещению объект.

Таблица 11. Планируемые к размещению линейные объекты капитального строительства

Наименование	Технические характеристики	Протяженность	Статус*
Локальные тепловые сети в 4-х трубном исполнении	Диаметр 50-200 мм	0,2 км	П

Примечание:

* Статус: П – планируемый к размещению объект.

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Газоснабжение

Таблица 12. Планируемые к размещению объекты капитального строительства

№ на схеме	Наименование	Параметры ОКС			
		Количество, ед. изм	Мощность	Статус*	Зона размещения ОКС
б/н	Газораспределительный пункт шкафного типа	1	16,7 куб.м/ч	П	Административно-делового назначения

Примечание:

* Статус: П – планируемый к размещению объект.

Таблица 13. Планируемые к размещению линейные объекты капитального строительства

Наименование	Технические характеристики	Протяженность	Статус*
Сети газоснабжения	Среднего давления	1,25 км	П
	Низкого давления	0,05 км	П

Примечание:

* Статус: П – планируемый к размещению объект.

Информатизация и связь

Таблица 14. Планируемые к размещению линейные объекты капитального строительства

Наименование	Технические характеристики	Протяженность	Статус*
Кабельная канализация связи	-	2,45 км	П

Примечание:

* Статус: П – планируемый к размещению объект.

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	ГЗ-1801001-Э1-П.1-ППТ-О(У)Ч-ТЧ	Лист
							9

2. Положение об очередности планируемого развития территории

В границах проектируемой территории планируется размещение объектов капитального строительства общественно-делового назначения, проектирование и строительство которых совместно с необходимыми для их функционирования объектами инженерной и транспортной инфраструктуры, предусмотрено последовательно в один этап.

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
			ГЗ-1801001-Э1-П.1-ППТ-О(У)Ч-ТЧ						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата				



**ГБУ "Севастопольский центр градостроительства, проектирования
и ценообразования в строительстве"(ГБУ СЦГПЦ)**

Свидетельство № 1335-2017-9204012730-01

Юридический адрес: 299040, г. Севастополь, ул. Флагманская, 4
Фактический адрес: 299059, г. Севастополь, пр-т. Героев Сталинграда, 67, офис 308
тел.: +7 978 744 03 10
e-mail: gp_gbu@mail.ru

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ «БАЛАКЛАВА-1»



Заказчик: «Департамент архитектуры и градостроительства города Севастополя»

г. Севастополь

2018



ГБУ "Севастопольский центр градостроительства, проектирования
и ценообразования в строительстве" (ГБУ СЦПЦС)

Свидетельство № 1335-2017-9204012730-01

Юридический адрес: 299040, г. Севастополь, ул. Флагманская, 4

Фактический адрес: 299059, г. Севастополь, пр-т. Героев Сталинграда, 67, офис 308

тел.: +7 978 744 03 10

e-mail: gp_gbu@mail.ru

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ «БАЛАКЛАВА-1»

ЭТАП 1

Том III

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ (ПМТ)

Том III книга 1

ОСНОВНАЯ (УТВЕРЖДАЕМАЯ) ЧАСТЬ

ГЗ-1801001-Э1-III.1-ПМТ-О(У)Ч

Директор
ГИП



О.В. Иванов

Н.А. Горбатюк

г. Севастополь

2018

Список исполнителей

Должность	Фамилия И.О.	Подпись
Главный архитектор проекта	Мухин В.Н.	
Главный инженер проекта	Горбатюк Н.А.	
Ведущий специалист	Ходарева В.В.	
Ведущий специалист	Ягодкина М.В.	

Состав документации по планировке территории

Обозначение	Наименование		Примечание
ЭТАП 1			
ГЗ-1801001-Э1-I-ДПТ-ИД	Исходные данные	Том I	ГБУ «СЦГПЦС», ООО «СтроМакс»
ГЗ-1801001-Э1-II-ППТ	Проект планировки территории	Том II	ГБУ «СЦГПЦС»
ГЗ-1801001-Э1-III-ПМТ	Проект межевания территории	Том III	ООО «Проектный институт ГЕОПЛАН»
ЭТАП 2			
ГЗ-1801001-Э2-I-ДПТ-ИД	Исходные данные	Том I	ГБУ «СЦГПЦС», ООО «СтроМакс»
ГЗ-1801001-Э2-II-ППТ	Проект планировки территории	Том II	ГБУ «СЦГПЦС»
ГЗ-1801001-Э2-III-ПМТ	Проект межевания территории	Том III	ГБУ «СЦГПЦС»

ГЗ-1801001-Э1-III.1-ПМТ-О(У)Ч

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата				
						Список исполнителей. Состав документации	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Н.Горбатюк					ДПТ	1	
ГАП		В.Мухин							
Разработал		В.Ходарева							
Разработал		М.Ягодкина							
Н.контроль		Л.Гончарова							

ГБУ СЦГПЦС

Свидетельство №1335-2017-9204012730-01

ГЗ-1801001-Э1-П.1-ППТ-О(У)Ч-ГЧ		Чертеж планировки территории, отображающий: <ul style="list-style-type: none"> • красные линии; • границы существующих и планируемых элементов планировочной структуры; • границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства 				Чертеж 1												
ГЗ-1801001-П.2-ППТ-МО		Материалы по обоснованию проекта планировки территории				Том II кн. 2												
Текстовая часть																		
ГЗ-1801001-П.2-ППТ-МО-ТЧ		1. Введение. Общие сведения о территории проектирования																
		2. Современное использование территории																
		3. Зоны с особыми условиями использования территории																
		4. Архитектурно-планировочное решение																
		5. Обоснование определения границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства																
		6. Объекты культурного наследия																
		7. Красные линии																
		8. Организация транспортного обслуживания территории																
		8.1 Организация транспортного обслуживания территории 8.1.1 Внешний транспорт 8.1.2 Улично-дорожная сеть 8.2 Расчет потребности парковочных мест																
		9. Инженерная инфраструктура																
		9.1. Водоснабжение 9.2. Водоотведение 9.3. Дождевая канализация 9.4. Газоснабжение 9.5. Теплоснабжение 9.6. Электроснабжение 9.7. Информация и связь																
10. Санитарная очистка																		
11. Оценка санитарно-экологического состояния окружающей среды																		
<table border="1"> <tr> <td>Изм.</td> <td>Кол.уч.</td> <td>Лист</td> <td>№ док.</td> <td>Подп.</td> <td>Дата</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>						Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата							ГЗ-1801001-Э1-П.1-ПМТ-О(У)Ч-ТЧ
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата													

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Взам. инв. №

Взам. инв. №

Подпись и дата

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

ГЗ-1801001-Э1-П.1-ПМТ-О(У)Ч-ТЧ

		<p>12. Перечень мероприятий по охране окружающей среды</p> <p>13. Перечень мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и по гражданской обороне</p> <p>13.1. Перечень основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций</p> <p>13.2. Возможные последствия воздействия современных средств поражения</p> <p>13.3. Чрезвычайные ситуации природного характера</p> <p>13.4. Чрезвычайные ситуации техногенного характера</p> <p>13.5. Чрезвычайные ситуации биолого-социального характера</p> <p>13.6. Основные показатели по существующим инженерно-техническим мероприятиям гражданской обороны и по предупреждению чрезвычайных ситуаций, отражающим состояние защиты населения и территории в военное время на момент разработки проекта планировки</p> <p>13.7. Мероприятия по защите от ЧС природного характера</p> <p>13.8. Мероприятия по защите от ЧС техногенного характера</p> <p>13.9. Мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</p> <p>14. Обоснование соответствия планируемых параметров, местоположения и назначения объектов регионального и местного значения требованиям нормативов градостроительного проектирования</p> <p>15. Технико-экономические показатели проекта планировки территории</p> <p>Приложение. Лист согласований</p>					
Графическая часть							
ГЗ-1801001-Э1-П.2-ППТ-МО-ГЧ		Карта (фрагмент) планировочной структуры территорий г. Севастополя			Чертеж 1		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ГЗ-1801001-Э1-П.1-ПМТ-О(У)Ч-ТЧ	

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

	Вариант планировочного и объемно-пространственного решения застройки территории	Чертеж 2
	Схема организации движения транспорта	Чертеж 3
	Схема границ территорий объектов культурного наследия	Чертеж 4
	Схема границ зон с особыми условиями использования	Чертеж 5
	Схема вертикальной планировки территории	Чертеж 6
	Разбивочный чертеж красных линий	Чертеж 7
	Схема местоположения существующих объектов капитального строительства и линейных объектов	Чертеж 8

Этап 1 - Том III. Проект межевания территории (ПМТ)

ГЗ-1801001-Э1-III.1-ПМТ-О(У)Ч	Основная (утверждаемая) часть	Том III кн. 1
-------------------------------	-------------------------------	---------------

Текстовая часть

ГЗ-1801001-Э1-III.1-ПМТ-О(У)Ч-ТЧ	<p>Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования</p> <p>Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования</p> <p>Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории</p>	
----------------------------------	--	--

Графическая часть

ГЗ-1801001-Э1-III.2-ПМТ-О(У)Ч-ГЧ	<p>Чертеж межевания территории, отображающий:</p> <ul style="list-style-type: none"> • границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры; • красные линии, линии отступа от красных линий; • границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков, условные номера; 	Чертеж 1
----------------------------------	---	----------



Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

						ГЗ-1801001-Э1-III.1-ПМТ-О(У)Ч-ТЧ	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

						<ul style="list-style-type: none"> • границы зон действия публичных сервитутов 	
ГЗ-1801001-П.2-ПТТ-МО						Материалы по обоснованию проекта межевания территории	Том III кн. 2
Текстовая часть							
ГЗ-1801001-Э1-П.2-ПТТ-МО-ГЧ						1. Основные решения проекта межевания территории 1.1. Общие положения 1.2. Проект межевания территории 1.3. Зоны действия публичных сервитутов	
						2. Основные технико-экономические показатели проекта межевания территории	
						3. Ведомость координат поворотных точек границ земельных участков	
						4. Ведомость координат территорий, покрытых поверхностными водными объектами	
Графическая часть							
ГЗ-1801001-Э1-П.2-ПТТ-МО-ГЧ						Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории, отображающий: <ul style="list-style-type: none"> • границы существующих земельных участков; • границы зон с особыми условиями использования территорий; • местоположение существующих объектов капитального строительства; • границы особо охраняемых природных территорий; • границы территорий объектов культурного наследия. 	Чертеж 1
						ГЗ-1801001-Э1-П.1-ПТТ-О(У)Ч-ГЧ	
						Изм.	
						Кол.уч.	
						Лист	
						№ док.	
						Подп.	
						Дата	

Инв. № подл.	Взам. инв. №
Подпись и дата	

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ БАЛАКЛАВА-1 (ЭТАП 1)

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 М 1:1 000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ:

- Проектируемой территории
- Планируемые красные линии, границы элементов планировочной структуры

ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ:

- Границы образуемых земельных участков
- Границы образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территории общего пользования
- Границы земельных участков, в отношении которых предлагается изъятие для государственных нужд
- Границы существующих земельных участков
- Условные номера образуемых земельных участков

ЗДАНИЯ:

- Сохраняемые
- Планируемые

СЕРВИТУТЫ:

Публичный сервитут для прохода или проезда через земельный участок, в том числе в целях обеспечения свободного доступа граждан к водному объекту общего пользования и его береговой полосе

Объекты транспортной инфраструктуры:

Layer

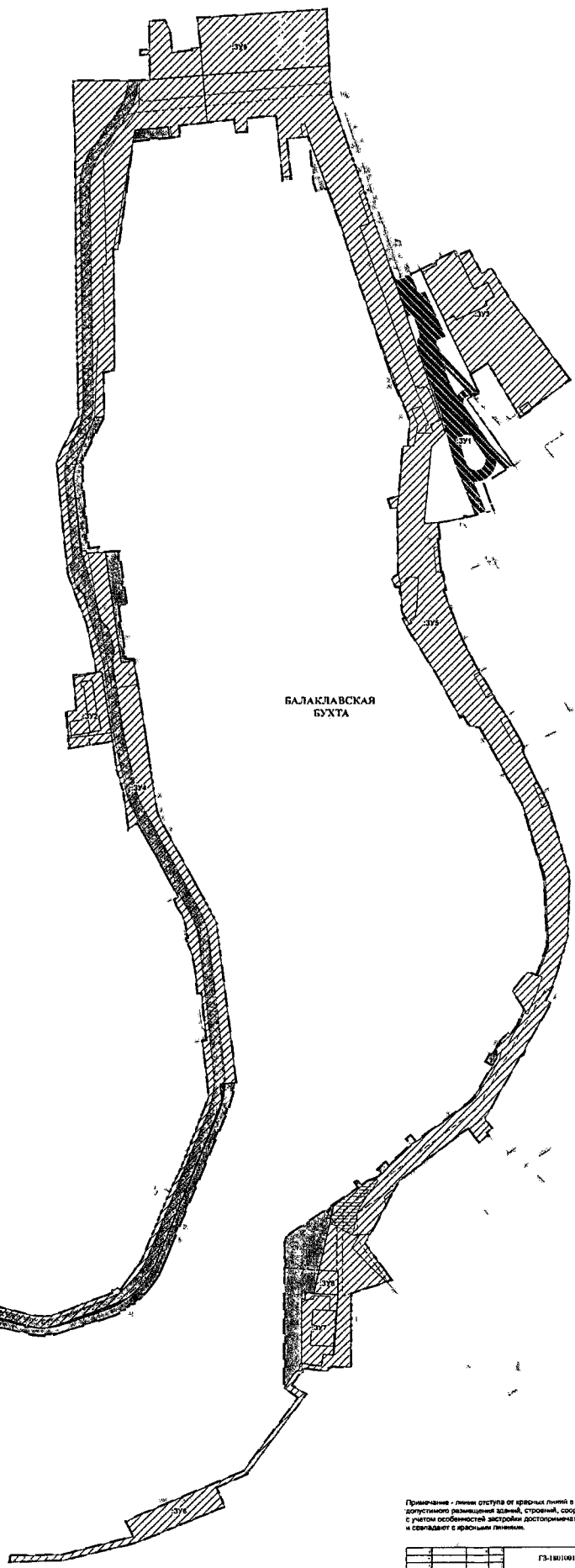
- Магистральные и главные жилые улицы
- Внутриквартальные улицы
- Внутриквартальные проезды
- Пешеходная зона с возможностью проезда

АКВАТОРИИ:

- Поверхностные водные объекты

ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Условный номер	Вид разрешенного использования земельного участка в соответствии с проектом планировки территории	Площадь, кв.м	Возможные способы образования
:ЗУ1	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	5 148	Раздел, перераспределение, изъятие для государственных нужд, образование из незагражденных земель, объединение
:ЗУ2	Деловое управление (4.1)	1 136	Раздел, перераспределение, изъятие для государственных нужд, образование из незагражденных земель, объединение
:ЗУ3	Культурное развитие (3.6)	4 794	Раздел, перераспределение, изъятие для государственных нужд, образование из незагражденных земель, объединение
:ЗУ4	Водный транспорт (7.3)	22 489	Раздел, перераспределение, изъятие для государственных нужд, образование из незагражденных земель, объединение
:ЗУ5	Водный транспорт (7.3)	21 628	Раздел, перераспределение, изъятие для государственных нужд, образование из незагражденных земель, объединение
:ЗУ6	Водный транспорт (7.3)	1 621	Раздел, перераспределение, изъятие для государственных нужд, образование из незагражденных земель, объединение
:ЗУ7	Водный транспорт (7.3)	1 018	Раздел, перераспределение, изъятие для государственных нужд, образование из незагражденных земель, объединение
:ЗУ8	Водный транспорт (7.3)	225	Раздел, перераспределение, изъятие для государственных нужд, образование из незагражденных земель, объединение
:ЗУ9	Водный транспорт (7.3)	4 114	Раздел, перераспределение, изъятие для государственных нужд, образование из незагражденных земель, объединение
:ЗУ10	Коммунальное обслуживание (3.1)	63	Раздел, перераспределение, изъятие для государственных нужд, образование из незагражденных земель, объединение
:ЗУ11	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	584	Раздел, перераспределение, изъятие для государственных нужд, образование из незагражденных земель, объединение



БАЛАКЛАВСКАЯ БУХТА

Примечание - линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений установлены с учетом особенностей застройки достопримечательного места и совпадают с красными линиями.

ГЗ-1801(001)-01-11-2-01МТ-001/04-Ч		Итого		Итого	
№	Имя	Фамилия	Подпись	Дата	Подпись
1	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
2	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
3	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
4	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
5	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
6	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
7	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
8	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
9	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
10	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
11	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
12	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
13	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
14	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
15	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
16	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
17	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
18	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
19	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
20	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
21	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
22	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
23	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
24	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
25	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
26	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
27	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
28	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
29	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
30	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
31	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
32	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
33	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
34	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
35	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
36	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
37	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
38	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
39	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
40	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
41	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
42	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
43	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
44	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
45	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
46	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
47	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
48	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
49	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
50	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
51	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
52	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
53	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
54	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
55	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
56	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
57	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
58	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
59	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
60	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
61	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
62	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
63	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
64	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
65	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
66	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
67	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
68	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
69	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
70	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
71	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
72	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
73	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
74	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
75	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
76	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
77	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
78	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
79	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
80	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
81	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
82	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
83	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
84	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
85	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
86	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
87	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
88	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
89	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
90	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
91	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
92	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
93	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
94	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
95	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
96	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
97	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
98	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
99	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
100	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.