

ПРИЛОЖЕНИЕ К ГАЗЕТЕ «ВСЕВОЛОЖСКИЕ ВЕСТИ»

№ 10, май 2012 года

Информационный вестник сельского поселения

Официально

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «БУГРОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ» ВСЕВОЛОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ от 03.05.2012 г. № 91, п. Бугры

Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории севернее пос. Бугры Бугровского сельского поселения Всеволожского района Ленинградской области

Рассмотрев заключение администрации МО «Бугровское сельское поселение» Всеволожского района Ленинградской области о результатах проведения публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории севернее пос. Бугры Бугровского сельского поселения Всеволожского района Ленинградской области от 06.04.2012 г. № 326, в соответствии с по-

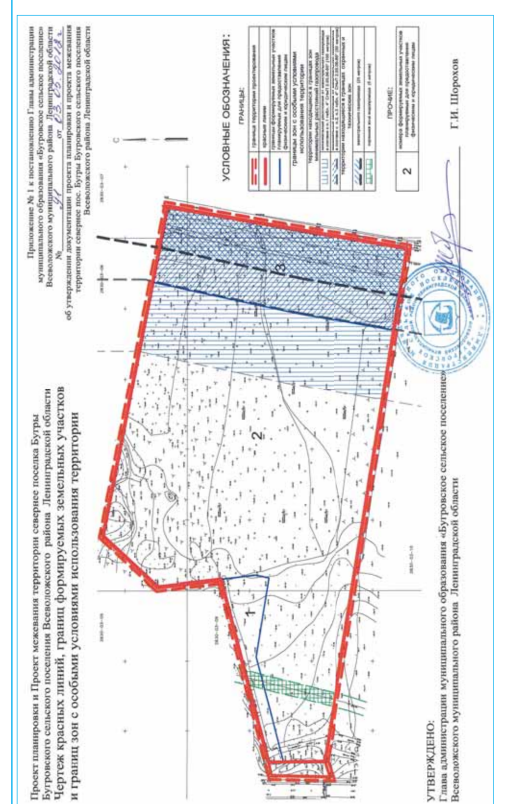
ложениями ст. 36 Федерального закона от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ», со ст. 45, 46 Федерального закона от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс РФ», ст. 37-39 Устава муниципального образования «Бугровское сельское поселение», администрация МО «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

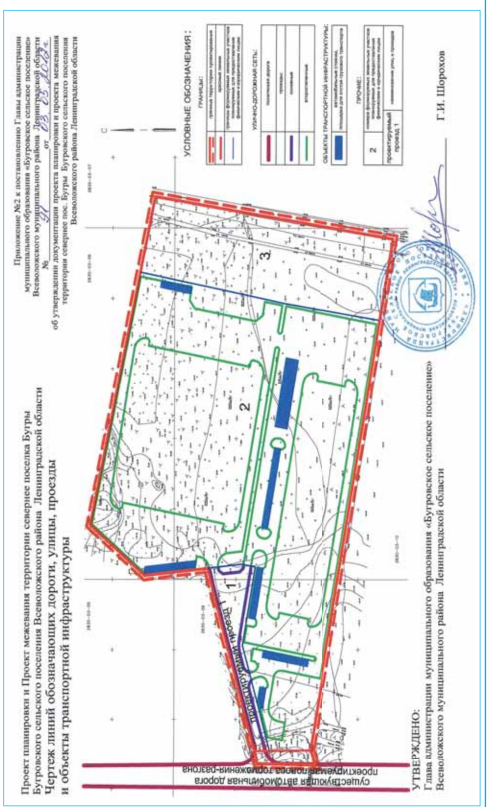
- 1. Утвердить проект планировки и проект межевания территории севернее пос. Бугры Бугровского сельского поселения Всеволожского района Ленинградской области.
 - 2. Обязать ведущего специалиста администрации Соколова Р. Е.
- 2.1. Разместить утвержденную документацию по планировке территории на официальном сайте www.admbsp.ru в сети Интернет и в газете «Бугровский вестим»
- 2.2. Настоящее постановление с приложениями опубликовать в газете «Бугровский вестник» и разместить на официальном сайте www.admbsp.ru в сети Интернет.
- Контроль над исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Припожениа.

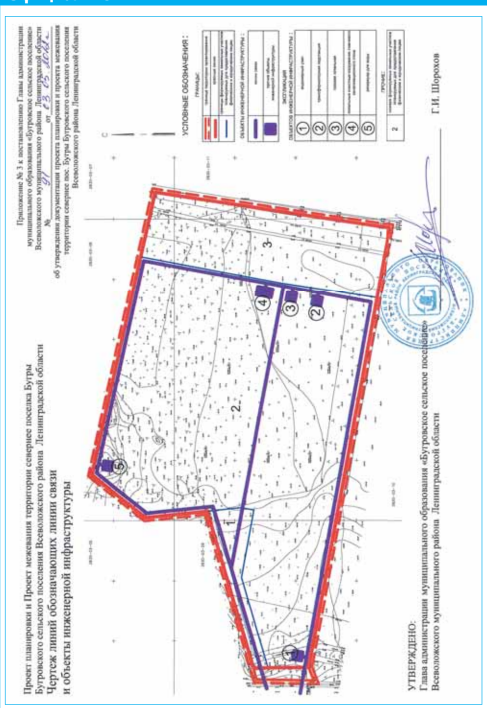
- Чертеж красных линий, границ формируемых земельных участков и границ зон с особыми условиями использования территории (приложение № 1).
- 2. Чертеж линий, обозначающих дороги, улицы, проезды и объекты транспортной инфраструктуры (приложение № 2).
- 3. Чертеж линий, обозначающих линии связи и объекты инженерной инфраструктуры (приложение № 3).
- Чертеж границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, планировочных решений территории (приложение № 4)
- 5.Положение о размещении объектов капитального строительства, характеристиках планируемого развития территории и характеристиках развития систем социального и транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения, необходимых для развития территории севернее посъугры Бугровского сельского поселения Всеволожского района Ленинградской области (участок Лаврики, кад. ном: 47:07:07-13-003:0154, общая площадь 60 900 кв. м) (приложение № 5).

Г.И. ШОРОХОВ, глава администрации





Официально



ПРИЛОЖЕНИЕ № 5 к постановлению администрации МО «Бугровское сельское поселение» Всеволожского района Ленинградской области от 03.05.2012 г. № 91

ПОЛОЖЕНИЕ

о размещении объектов капитального строительства, характеристиках планируемого развития территории и характеристиках развития систем социального и транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения, необходимых для развития территории севернее пос. Бугры, Бугровского сельского поселения, Всеволожского района Ленинградской области (участок Лаврики, кад. ном: 47:07:07-13-003:0154, общая площадь 60900 кв.м);

1. Границы проектирования

Рассматриваемая территория расположена в муниципальном образовании Бугровское сельское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области

Территория граничит:

на севере – с земельным участком кадастровый номер: 47:07:07-13-003:0188

территория участка частично покрыта растительностью,

земли сельскохозяйственного назначения;

на востоке - с земельным участком кадастровый номер: 47:07:07-13-003:138

территория участка преимущественно без растительности, земли сельскохозяйственного назначения:

на юге – с земельным участком кадастровый номер: 47:07:07-13-003:141

территория участка преимущественно без растительности, земли сельскохозяйственного назначения:

на западе – существующим отводом автомобильной дороги

Санкт-Петербург – Запорожское – Приозерск.

Площадь территории в границах проектирования – 6,09 га.

2. Положение о размещении объектов капитального строительства местного значения

	№ п/п	№ на схеме	Функциональное на- значение	Площадь формируемых земельных участков кв. м	Этажность	Максималь- ная общая площадь кв. м	Примечания
	1	1	Для размещения объектов инженерной и транспортной инфраструктур	2398		-	
	2	2	Для размещения производ- ственных, коммунально-склад- ских, инженерных и админи- стративных объектов III класса опасности	4 6808	1-4	75800	часть территории участка находится в зоне минимальных расстояний от магистрального газопровода (зона 100 метров)
3	3	3	Для размещения объектов инженерной и транспортной инфраструктур (существующий магистральный газопровод)	11327		-	территория участка находится в зоне минимальных расстояний от магистрального газопровода (зона 50 метров)

3. Параметры застройки территории в границах проектирования

	от параметры заотрожи территории в границах проектирования								
	№ п/п	Землепользо- ватель/Када- стровый номер	Адрес земельного участка	Площадь кв.м	Современное функциональное использование	Площадь, застройки кв.м	Общая пло- щадь, кв.м		
-	1	ООО «Обухово» 47:07:07-13- 003:0154	Ленинградская об- ласть, Всеволожский район, МО Бугров- ское сельское посе- ление, участок Лав- рики	60900	Земли промышленности, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, космического обеспечения, энергетики, обороны и иного назначения		-		

планировки и Проект межевания территории севернее поселка Бутры жого сельского поселения Всеволожского района Ленинградской области Проект плинировки и Проект межевания территории севернее поселка Бутровского сельского поселения Всеволюжского района. Ленинградс Чертеж границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства утверждено:

4. Положение о характеристиках планируемого развития территории

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	На расчетный год
1.	Использование территории			
1.1	Площадь проектируемой территории – всего	га	6,09	6,09
1.1	в том числе территории:			
1.1.1	зон размещения объектов капитального, всего строительства с выделением:	га	-	4,92
	зон размещения производственных, коммунально-складских, инженерных и административных объектов III класса опасности	га	-	4,68
	зон размещения объектов инженерной и транспортной инфраструктур в том числе: территории, находящиеся в границах зон минимальных расстояний существующего магистрального газопровода, не предназначенные для размещения объектов не относящихся к газопроводу (в зоне 50 метров от газопровода)	га га	-	1,37 1,13
	Территория общего пользования, всего	га	-	0,04
1.1.2	в том числе			
	-территории улиц и проездов общего пользования	га	-	0,04
2	Параметры застройки территории, в среднем по кварталам, в том числе по зонам размещения объектов капитального строительства			
2.1	Коэффициент застройки	%	-	40
2.2	Плотность застройки	кв.м.общ. пл. /кв.м	-	0,7

- 5. Положение о характеристиках развития системы социального обслуживания территории Объекты социально-культурного и бытового обслуживания населения на территории отсутствуют.
- 6. Положение о характеристиках развития системы транспортного обслуживания территории
- В целях эффективного использования проектируемой территории проектом планировки предлагается следующее развитие улично-дорожной сети территории проектирования: 1. Строительство съезда с существующей автомобильной дороги Санкт-Петербург – Запорожское – Приозерск.
- 2. Строительство на участке 1 Проезда № 1, обеспечивающего удобный подъезд к участку 2 с учетом возможного разделения этого участка на несколько участков. Ширина проезда 7 метров, по одной полосе движения шириной 3,5 метра в каждую сторону).

Предусмотрено для временного хранения личного автотранспорта персонала в зонах административной и производственной застройки размещение открытых автостоянок на территории предприятий.

- 7. Положение о характеристиках планируемого развития системы инженерно-технического обеспечения территории
- 7.1. ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ И ГАЗОСНАБЖЕНИЕ

Газоснабжение предусматривается от сетей ОАО «Петербургаз», которые идут от ГРС «Северная». На участок все сети входят в зоне подъезда.

В настоящее время в границах проектирования, а также на прилегающих территориях, источники централизованного теплоснабжения и тепловые сети отсутствуют.

Ориентировочные расчетные расходы на нужды отопления, вентиляции и горячего водоснабжения проектируемой застройки, рассчитаны по укрупненным удельным показателям (СНиП 2.04.07-86* «Тепловые сети» и методика расчета потребности тепловой энергии на отопление, вентиляцию и горячее водоснабжение жилых и обществен-

Бугровский вестник

Официально

ных зланий и сооружений, аналоги проектируемых объектов).

Подсчет тепловых нагрузок был выполнен по новым потребителям тепла, для определения прироста тепловых нагрузок и расходов газа

Расчетные параметры наружного воздуха приняты:

- холодный период $= -26.0^{\circ}$ C:

= +20,60°C; - теплый период

- 220 суток: - продолжительность отопительного периода - средняя температура отопительного периода − −1.80°C:

Тепловые нагрузки сведены в таблицу:

Сволная таблица по тепло- и газоснабжению

			I очередь	II очередь	III очередь	I, II и III оче- реди всего
Nº	Наименование потребителей	Единицы измерения	здания 1 и 2	здания 3 и 4	здание 6	здания с 1, 2, 3, 4, 6
	Расход тепла					
1	– расход тепла	Вт	1 387 922,00	434 767,00	1 375 011,00	3 197 700,00
	– расход тепла	ккал/час	1 193 613,00	373 900,00	1 182 509,81	2 750 022,81
	Расход газа					
	– расход газа годовой	млн.нм3/год	0,40	0,11	0,38	0,89
2	– расход газа годовой	тыс.т у.т.	0,46	0,13	0,45	1,04
	- расход газа часовой	тыс.нм3/час	0,15	0,05	0,15	0,35
	- расход газа часовой	T V.T.	0,18	0.06	0,18	0,42

В связи с отсутствием источников централизованного теплоснабжения, теплоснабжение проектируемых потребителей территории предусматривается локальное, от новой собственной котельной, работающей на природ-

Источником газоснабжения рассматриваемой территории является ГРС «Северная».

На основании предварительных ТУ № 015/2802-Г от 15.02.2012 г., выданных ООО «Северо-Западная энерго-ресурсная компания», газоснабжение проектируемой территории предусматривается по проектируемому газопроводу среднего давления от точки врезки в газопровод среднего давления ОАО «Петербурггаз», который подходит к территории СТЦ МЕГА-ПАРНАС» от ГРС «Северная». Трассу проектируемого газопровода среднего давления до места размещения новой газовой котельной предлагается проложить в коридоре публичных сервитутов установленных в южной части Бугровского сельского поселения Всеволожского района Ленинградской области и с учетом проекта планировки территории СТЦ МЕГА-ПАРНАС». Трасса газопровода входит на участок проектирования в зоне съезда с а/д Санкт-Петербург – Запорожское – Приозерск. Теплоснабжение и горячее водоснабжение проектируемой производственной застройки осуществляется от газовой котельной по внутриплощадочным тепловым сетям (ТС).

Ориентировочные расчетные расходы на нужды отопления, вентиляции и горячего водоснабжения проектируемой застройки, рассчитаны по укрупненным удельным показателям и составляют 350 куб. м/час, 890 000 м.куб. год (0,89 млн. куб/м. год).

7.2. ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ

Водоснабжение

Водоснабжение предполагается осуществлять от подводящих водопроводных сетей СТЦ Мега-Парнас Д315 у котельной СТЦ «Мега-Парнас», передаваемых в собственность администрации МО «БСП» и в соответствии с предварительными ТУ № 014/2802-ВК от 15.02.2012г., выданных ООО «Северо-Западная энерго-ресурсная компания». Проектом определяется подключение территории проектирования путем врезки проектируемого водопровода Д150 в водопровод Д315 у котельной СТЦ «Мега-Парнас».

Трассу проектируемого водопровода до места размещения новой газовой котельной предлагается проложить в коридоре публичных сервитутов установленных в южной части Бугровского сельского поселения Всеволожского района Ленинградской области и с учетом проекта планировки территории СТЦ «МЕГА-ПАРНАС». Трасса водопровода входит на участок проектирования в зоне съезда с а/д Санкт-Петербург – Запорожское – Приозерск.

Сводная таблица по водоснабжению и водоотведению

			I очередь	II очередь	III очередь	I, II и III очереди всего
Nº	Наименование потребителей		здания 1 и 2	здания 3 и 4	здание 6	здания с 1, 2, 3, 4, 6
1	Водопотребление	м³/сут	58,20	1,27	44,86	104,33
2	Водоотведение	м3/сут	17,08	1,27	13,84	32,19
3	Расход поверхностных стоков	м3/сут	52,50	0,00	39,61	92,11
4	Пожаротушение	л/с	125,00	115,00	181,05	421,05

Система водоснабжения обеспечивает хозяйственно-питьевое водопотребление, а также пожаротушение. Для бесперебойного водоснабжения предусмотрена закольцованная сеть водопровода, внутренние сети водопровода внутри зданий тупиковые.

Хоз-питьевой и противопожарный водопровод проектируется из полиэтиленовых труб по ГОСТ 18599-2001. Внутренние сети водопровода проектируются из стальных водогазопроводных (оцинкованных) труб по ГОСТ 3262-75*. Подводки к санитарным приборам проектируются из металлопластиковых труб. Водопровод автоматического пожаротушения проектируется из стальных электросварных труб Ду=25-50 по

ГОСТ 10407-91*. Наружное пожаротушение с расходом 15.0 л/с обеспечивается из пожарных гидрантов, установленных на сети

кольцевого водопровода.

Приготовление горячей воды осуществляется централизованно по тепловым сетям от газовой котельной Внутренние сети горячего водоснабжения проектируются из металлопластиковых труб

Водоотведение

Водоотведение с проектируемой территории хозяйственно-бытовых стоков в объеме 55 м³/сут., планируется осуществлять в соответствии с предварительными ТУ № 014/2802-BK от 15.02.2012 г., выданных ООО «Северо-Западная энерго-ресурсная компания» по проектируемому напорному канализационному коллектору в канализационный коллектор СТЦ «Мега-Парнас». Поверхностные (ливневые) стоки с территории в объеме 95 м³/сут. территории поступают на локальные очистные сооружения (ЛОС) , расположенные на участке в охранной зоне газопровода и далее по сети мелиоративных канав в реку Охта.

Проектируются системы канализации:

К1 – хозяйственно-бытовая канализация;

К2 – дождевая канализация;

Отведение стоков от санитарных приборов производится самотеком во внутриплощадочную сеть канализации. Стояки располагаются скрыто, в монтажных нишах и коробах, выполненных из несгораемых материалов Внутренние сети бытовой канализации проектируются из ПП канализационных труб.

Отвод дождевых вод с кровли зданий осуществляется с помощью наружных и внутренних водостоков, наиболее загрязненная часть стока от автостоянок очищается на локальных очистных сооружениях. Наружные сети хозбытовой и дождевой канализации проектируются из ПП труб «PRAGMA» Ø150-350 мм. Колодцы проектируются из круглых железобетонных колец по ГОСТ 8020-90*. Перед присоединением к коммунальной сети в колодцах устанавливаются шиберные задвижки.

7.3. ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ

Подключение объекта предполагается от сетей ООО «Управление сетевыми комплексами», запитанными на источнике ПС110/10 «Мега-Парнас».

Сводная таблица по электропотреблению

		I очередь	II очередь	III очередь	I, II и III очереди всего*	
Nº	Наименование электро- потребителей		здания 1 и 2 (*)	здания 3 и 4	здание 6	здания с 1, 2, 3, 4, 6 (*)
1	Номинальная мощность	Р№ кВт	649,00	104,00	536,30	1 289,30
1.1	– в том числе по I категории		16,00	1,00	3,00	20,00
1.2	– в том числе по II категории		633,00	103,00	533,30	1 269,30

			I очередь	II очередь	III очередь	I, II и III очереди всего*
Nº	Наименование электро- потребителей		здания 1 и 2 (*)	здания 3 и 4	здание 6	здания с 1, 2, 3, 4, 6 (*)
2	Активная мощность	Рр кВт	520,30	69,00	413,80	1 003,10
2.1	- в том числе по I категории		16,00	1,00	3,00	20,00
2.2	- в том числе по II категории		504,30	68,00	410,80	983,10
3	Реактивная мощность	Q кВАр	258,38	32,18	191,53	482,09
3.1	- в том числе по I категории		8,95	0,43	1,28	10,65
3.2	- в том числе по II категории		249,43	31,75	190,25	471,43
4	Полная мощность	S ĸBA	580,92	76,13	455,98	1 113,03
4.1	- в том числе по I категории		18,33	1,09	3,26	22,68
4.2	- в том числе по II категории		562,62	75,05	452,72	1 090,38
5	Ток расчетный	lp A	882,62	115,67	692,78	1 691,08

* - с учетом общей нагрузки инженерного оборудования

На основании выполненных расчетов электрическая мощность вновь проектируемых объектов на рассматриваемой территории, на шинах 10 кВ источника электроснабжения ориентировочно составит ~ 2,5 МВА

Подключение к сетям электроснабжения предполагается от электрических сетей ООО «Управление сетевыми комплексами», запитанными на источнике ПС110/10 кв № 98 ОАО «Ленэнерго» в районе СТЦ «Мега-Парнас» на основании письма ООО «Управление сетевыми комплексами» № 225-001 от 29.02.2012г. «О принципиальной возможности присоединения объектов производственной застройки ООО «Обухово» к распределительным сетям ООО «УСК» в объеме электрической нагрузки 2,5 МВА». Источником электроснабжения рассматриваемой территории севернее пос. Бугры является ПС110/10 кв № 98 ОАО «Ленэнерго» в районе СТЦ «Мега-Парнас».

Подача электроэнергии ~ 2,5 МВА на территорию проектируемой производственной застройки предусматривается кабельной линией 10 кВ на проектируемую трансформаторную подстанцию (ТП) 10/0.4 кВ.

Подключение проектируемой ТП предусматривается по двум взаиморезервируемым кабельным линиям подключенным к разным секциям шин 10кВ источников электроснабжения.

Местоположение ТП и предполагаемые трассы питающих кабельных линий указаны на чертеже.

Электроснабжение осуществляется в соответствии с расчетными электрическими нагрузками. Категория электроснабжения - вторая. Напряжение сети - 380/220 В.

Электропитание зданий производственной застройки выполняется от проектируемой ТП по кабельной линии 0,4 кВ, в соответствии с техническими условиями.

Выбор освещенности производится по таблицам СНиП23-05-95 в зависимости от назначения помещений

Освещение применяется обще-равномерное, в отдельных случаях – локализованное, а также – комбинированное - общее плюс местное. Используется рабочее освещение, аварийное и безопасности. В качестве источников света применяются лампы накаливания, для наружного освещения – натриевые.

Применяется кабельная и проводная продукция с алюминиевыми и медными жилами. Сети выполняются открытой и скрытой проклалки

8. СИСТЕМЫ СВЯЗИ И БЕЗОПАСНОСТИ

Здания предполагается оснастить следующими видами связи и сигнализации:

административно-хозяйственной связью: городской радиотрансляционной связью - ГРТС:

громкоговорящим оповещением;

пожарной сигнализацией (ПС).

Для возможности приёма программ городской радиосети и реализации функций штаба «ГО», во всех зданиях предусмотрена установка городских абонентских радиоприёмников мощностью 1,0 кВт.

Все помещения подлежат оснащению средствами обнаружения пожара, т.е. автоматической пожарной сигнализацией (ПС).

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ

МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «БУГРОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ» ВСЕВОЛОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ от 11.04.2012 г. № 94, п. Бугры

Об утверждении отчета об исполнении бюджета муниципального образования «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области и о численности муниципальных служащих, работников муниципальных учреждений

В соответствии со статьей 264,2 Федерального закона от 31.07.1998 года № 145 «Бюджетный кодекс Российской федерации» администрация муниципального образования «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить отчет об исполнении бюджета МО «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области за 1 квартал 2012 года по доходам по приложению № 1.

2. Утвердить отчет об исполнении бюджета МО «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муни-

ципального района Ленинградской области за 1 квартал 2012 по расходам приложения № 2 3. Утвердить отчет об исполнении бюджета МО «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муни-

ципального района Ленинградской области за 1 квартал 2012 года по источникам финансирования дефицита бюджета приложение № 3 4. Утвердить отчет о численности муниципальных служащим и работников муниципальных учреждений в

квартале 2012 приложение № 4

5. Данное постановление с приложениями № № 1, 2, 3, 4 опубликовать в газете «Бугровский вестник» и на официальном сайте в сети Интернет.

6. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой

Г.И. ШОРОХОВ, глава администрации

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 к Постановлению МО «Бугровское сельское поселение» от 11 апреля 2012 г. № 94 доходы тыс.руб

	1Bio.pyo.			
Код доходов	Наименование доход- ных источников	Уточненный план 2012 года	Исполнено за 1 квартал 2012 года	В процентах к годовым на- значениям
000 1 00 00000 00 0000 000	Доходы	62 661,0	21 814,1	35%
000 1 01 00000 00 0000 000	Налоги на прибыль, доходы	21 035,3	4 925,4	23%
000 1 01 02000 01 0000 110	Налог на доходы физических лиц	21 035,3	4 925,4	23%
000 1 05 00000 00 0000 000	Налоги на совокупный доход			
000 1 05 03000 01 0000 110	Единый сельскохозяйственный налог			
000 1 06 00000 00 0000 000	Налоги на имущество	32 341,3	6 174,1	19%
000 1 06 01000 00 0000 110	Налог на имущество физических лиц	4 046,3	22,3	1%
000 10604000020000110	Транспортный налог	6 295,0	1 334,9	21%
000 1 06 06000 00 0000 110	Земельный налог	22 000,0	4 816,9	22%
000 1 09 04000 00 0000 110	Налог на имущество			
	ИТОГО налоговые доходы	53 376,6	11 099,5	21%
000 1 11 00000 00 0000 000	Доходы от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	3 500,0	1 235,1	35%

000 01 05 00 00 00 0000 000

15990,8

Официально

Код доходов	Наименование доход- ных источников	Уточненный план 2012 года	Исполнено за 1 квартал 2012 года	В процентах к годовым на- значениям
000 1 11 05131 00 0000 120	Доходы, получаемые в виде аренд- ной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, а также средства от продажи права на за- ключение договоров аренды ука- занных земельных участков	3 500,0	1 235,1	35%
000 111 05035 10 0000 120	Доходы от сдачи в аренду имущества, находящегося в опер. управ.		18,3	
000111 07015 10 0000 100.	Доходы от перечисления части прибыли, оставшейся после уплаты налогов и иных обязательных платежей муниципальных унитарных предприятий, созданных поселениями			
00011302995100000000130.	Прочие доходы о компенсации затрат бюджетов поселений		9,5	
000 113 01995 10 0000 130	Прочие доходы от оказания платных услуг получателями средств бюджетов поселений	284,4	69,8	
000 1 14 00000 00 0000 000	Доходы от продажи материальных и нематериальных активов	5 000,0	9 187,7	184%
000 1 14 06014 00 0000 430	Доходы от продажи земельных участков, государственная соб- ственность на которые не разгра- ничена и которые расположены в границах поселений	5 000,0	9 187,7	
000 117 01050 100000 180	Невыясненные поступления		194,2	
000 117 05050 100000 180	Прочие неналоговые доходы	500,0		
	ИТОГО неналоговые доходы	9 284,4	10 714,6	115%
000 2 00 00000 00 0000 000	Безвозмездные поступления	234,7	367,5	157%
000 2 02 00000 00 0000 000	Безвозмездные поступления от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	234,7	234,7	
000 2 02 03015 00 0000 151	Безвозмездные поступления от бюджетов других уровней (субсидии ВУС)	234,7	234,7	100%
000 207005000000000180.	Прочие безвозмездные поступления		132,8	
	ИТОГО доходов с учетом безвоз- мездных поступлений	62 895,7	22 181,6	35%

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 к Постановлению МО «Бугровское сельское поселение» от 11 апреля 2012 г. № 94 Исполнение бюджета по расходам за 1 квартал 2012 года по разделам, подразделам

Наименование	Р3	ПР	ЦСР	ВР	Уточнен- ный план 2012 года	Исполнено за1 кв.2012	В процентах к годовым назначениям
Общегосударственные вопросы	01				27 065,1	4 203,3	15,5%
Функционирование законодательных (представительных) органов государ- ственной власти и представительных органов муниципальных образований	01	03			2 451,8	374,0	15,3%
Функционирование Правительства Российской Федерации, высших ис- полнительных органов государствен- ной власти субъектов Российской Фе- дерации, местных администраций	01	04			15 870,6	2 693,3	17,0%
Резервные фонды	01	11			150,0	0,0	0,0%
Другие общегосударственные вопро- сы	01	13			8 592,7	1 136,0	13,2%
Национальная оборона	02				234,7	35,2	15,0%
Мобилизационная и вневойсковая подготовка	02	03			234,7	35,2	15,0%
Национальная безопасность и право- охранительная деятельность	03				3 557,7	48,5	1,4%
Предупреждение и ликвидация по- следствий чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий природного и тех- ногенного характера	03	09			3 557,7	48,5	1,4%
Национальная экономика	04				2 109,6	52,6	2,5%
Топливно-энергетический комплекс	04	02			150,0		0,0%
Другие вопросы в области националь- ной экономики	04	12			1 959,6	52,6	2,7%
Жилищно-коммунальное хозяйство	05				29 113,7	829,5	2,8%
Жилищное хозяйство	05	01			6 421,6	101,6	1,6%
Коммунальное хозяйство	05	02			10 472,7	33,4	0,3%
Благоустройство	05	03			12 219,4	694,5	5,7%
Образование	07				500,0	0,0	0,0%
Молодежная политика и оздоровление детей	07	07			500,0		0,0%
Культура и кинемотография	08.				4 835,2	858,8	17,8%
Другие учреждения культуры	08	01			4 835,2	858,8	17,8%
Социальная политика	10				1 217,4	147,2	12,1%
Пенсионное обеспечение	10	01			257,4	39,2	15,2%
Социальное обеспечение населения	10	03			960,0	108,0	11,3%
Здравоохранение, физическая культу- ра и спорт	11				500,0	15,7	3,1%
Физическая культура и спорт	11	05			500,0	15,7	3,1%
ВСЕГО					69 133,4	6 190,8	9,0%

Приложение № 3 к Постановлению МО «Бугровское сельское поселение от 11 апреля 2012 г. № 94

Источники внутреннего финансирования дефицита бюджета МО за 1 квартал 2012 года

Код	Наименование	Уточненный план 2012 года	Исполнено за 1 квартал 2012 года
	Дефицит (-), профицит (+) бюджета	-6237,7	15990,8
	Источники внутреннего финансирования дефицита бюджета	-6237,7	15990,8

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4 к постановлению МО «Бугровское сельское поселение» № 94 от 11 апреля 2012 Г. СВЕДЕНИЯ

о численности муниципальных служащих и служащих муниципальных учреждений по состоянию на 01.04.2012 года

Изменение остатков средств на счетах по учету средств бюджета

Наименование	Средняя численность	Общие затраты на содержание на 1 квартал 2012 год в тыс.рублях	В т.ч. оплата труда с нарастающим итогом с 01.04.2012 в т.р.
Муниципальные служащие администрации, Совет депутатов	16	2866,4	1776,7
Не муниципальные служащие (технический персонал)	1,7	111,5	111,5
Персонал муниципального учреждения МКУ Агентство по строительству и развитию БСП	8	1188,0	693,3
Персонал муниципального бюджетного учреждения культурно-досуговый центр Бугры	18	859,7	559,8
Персонал муниципального казенного учреждения Охрана общественного порядка МО БСП	2,3	552,7	238,4

