Согласовано: Директор по строительству ООО "Азимут"		Утверждаю: Генеральный директор ООО "Азимут"
В.В.Тарасов		Мишин А.В. Филиппов
«		«» 2017г.
	АЛЬНЫЙ ОТЧЕТ	
ПО ФОРМЕ М-29 НА СПИСАН В СООТВЕТСТВИИ С ПРОИЗВО		
За пери	од ИЮЛЬ 2017г	
объект: "Жилой комплекс "І	Петр Великий и Екатерина Велин	сая ''
Руков. Строительства		И.Л. Неженцев
Начальник участка		И.В. Ульянов
Начальник ПТО	The	Н.А. Варавина
Старший инж.ПТО	Mallos	А.Ю.Саяпин

Секция 2 (июль2017)

№ Наименование работ и затрат	ед. изм.	кол-во		B25 W4 100		ypa A240 1=6	0 Армату д	ypa A240 i=8		атура С д=8		атура С д=10		атура С д=12		атура С д=16	Арма А5000		Фан ламини я 1220х			ска 0x6000		ктроды 3 д=Змм		олистеро 1x0.15		оплекс Омм	Пеноп		униве	ксатор рсальный (Елочка)	звездоч	ссатор чка 40/6- 25	Трубк (В) д22	са ПВХ 2/25 мм		2 Конус 5/22	Угол 100х10		
A.					м3		тн	1	тн	, т	н		гн		тн	7	гн	Т	H	N	3	N	13		КΓ	,	м3	N	м3	M.	3		шт	,	шт	поп	г.м.	1	шт	кі	г
				на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего
1 Бетонирование с	стен 22-го этажа	мЗ	186,81	1,015	189,61					0,01	1,16	0,07	12,42	0,004	0,77	0,01	1,36	1				0,002	0,37	0,13	24,29	1								11,00	2054,91	0,99	184,94	11,00	2054,91		
2 Бетонирование с	стен 23-го этажа	м3	193,31	1,015	196,21					0,01	1,21	0,06	12,24	0,015	2,82	0,01	1,36	1				0,002	0,39	0,13	25,13	V								11,00	2126,41	0,99	191,38	11,00	2126,41	V.	
3 Бетонирование с	стен 24-го этажа	м3	240,00	1,015	243,60					0,01	1,51	0,07	16,41	0,004	1,08	0,01	2,44	<i>y</i> .		1		0,002	0,48	0,13	31,20									11,00	2640,00	0,99	237,60	11,00	2640,00		
4 Бетонирование п	перекрытия 22-го этажа	м3	202,00	1,015	205,03	0,0004	0,080	0,01	1,34	0,02	4,23	0,04	7,26	0,04	9,03	0,01	2,06	0,033	6,68	0,005	1,01	0,002	0,40								-	11,00	2222,00	V							
5 Бетонирование п	перекрытия 23-го этажа	м3	197,20	1,015	200,16	0,0004	0,077	0,01	1,33	0,02	4,62	0,04	7,14	0,03	5,59	0,01	1,93	0,028	5,58	0,005	0,99	0,002	0,39									11,00	2169,20	1							
	омовкладышей в стенах, балконах (13,6м2 на этаж)	.м2	27,20																							0,15	4,08														*
	лифтовых холлах 16,64 м2 на этаж)	м2	49,92												э													0,11	5,49												
	й шов между 1и 2-ой таж(32,024м2 на этаж)	м2	96,07												×				2				2							0,13	12,68										
9 Монтаж вентбло ит БВ 30.93 из на	локов 22,23-й этаж (по 36 их 2ш - БВ 30-1)	шт	72,00			/				- /-					×:			1				/	1			70		1				1		- >						4,83	347,70
	Расход по норме				1034,61	V	0,157	1	2,67	V	12,73		55,47	N	19,28		9,15	ý"	12,26		2,00	<i>!</i>	2,04		80,62		4,08		5,49	V	12,68	V	4391,20	M.	6821,32	11/2	613,92	1	6821,32	la comment	347,76
	Расход по фактически:				1034,61		0,157		2,67		12,73		55,47		19,28	10	9,15		12,26		2,00		2,04		80,62		4,08		5,49		12,68		4391,20		6821,32		613,92		6821,32		347,76
	кономия (-), перерасход (+)															-									202 200								***************************************	\vdash							
	Списать на себестоимость:				1034,61		0,157		2,67		12,73		55,47		19,28		9,15		12,26		2,00		2,04		80,62		4,08		5,49		12,68		4391,20		6821,32		613,92		6821,32		347,76

	٠	блоки	яционые БВ)-1	е блокі			op M75 30-1)		op M75 0.93-2)	строит	озди ельные) (25кг)		сол ЭКС- 200л
		П	IT	11	IT	М	3	M	13	N	Т		Л
		на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего
	1									0,06	11,21	1,20	224,17
	2									0,06	11,60	1,20	231,97
	3									0,06	12,12	1,20	288,00
	4									0,06	12,12	1,20	242,40
	5									0,06	11,83	1,20	236,64
	6												
	7			/		yn		2					
	8		V		1				_ V				
	9	0,03	2,00	0,97	70,00	0,0003	0,02	0,01	0,65			<i>y</i>	
Расход по н	юрме:		2,00		70,00		0,02		0,65		58,88	_	1223,18
д по фактич			2,00		70,00		0,02		0,65		58,88		1223,18
(-), перерасх	од (+)												
на себестоим	иость:		2,00		70,00		0,02		0,65		58,88		1223,18

Старший инженер ПТО:

Нач. Участка

Ульянов И.В.

Линейный инженер ГГО

Бондарь Т. Л

Секция 3																																									
Секция 3 (пюль 2017)	ед. изм.	кол-во	Бетон	B25 W4 F100	Арма	тура А240 д	=6	Арматура /	А240 д=8	Арматура	А500С д=8	Арматура	А500С д=1	0 Арматур	а А500С д=1	2 Армату	ра А500С д=	16 Армату	ра А500С д=	18 Армату	ра А500С д=2		ламинирована 20х1440х18	Доска 40	0x100x6000		ды УОНИ 4 =4мм		листерол x0.15	Пенопл	екс 100мм	Пеноп	пекс 60мм	универса	ксатор альный ФУ- Елочка)		э звездочка 6-25		а ПВХ (В) /25 мм	ФК-22	2 Конус 45/2
				м3	_	TH	+	111	ŧ	-	пн		тн	+	TH	_	тн	+	TH	+-	TH	+-	м3	1	м3	+	KI	1	м3		м3	1	м3	+	IIIT	7	ııı	n	ог.м.	_	шт
			на ед	всего	на е	д всег	0	на ед	всего	на ед	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед	всего	на ед	всего	на ед	всего	на ед	всего	на ед.	Bcer'o	на ед	всего	на ед.	всего	на ед	всего	на ед	всего	на ед	всего	на ед	всего	на ед.	всего	на ед.	всего
Бетонирование стен 20-го этажа	мЗ	181,50	1,015	184,22						0,01	1,93	0,06	11,78	0,005	0,83	0,01	1,52							0,002	0,36	0,13	23,60				1					11,00	1996,50	0,99	179,69	11,00	1996,5
Ветонирование стен21-го этажа	мЗ	181,50	1,015	184,22						0,01	1,93	0,06	11,78	0,005	0,83	0,01	1,52						10	0,002	0,36	0,13	23,60									11,00	1996,50	0,99	179,69	11,00	1996,5
Бетонирование стен 22-го этажа	мЗ	181,50	1,015	184,22						0,01	1,93	0,06	11,78	0,005	0,83	0,01	1,52							0,002	0,36	0,13	23,60									11,00	1996,50	0,99	179,69	11,00	1996,5
Бетонирование перекрытия 19-го этажа	мЗ	189,00	1,015	191,84	0,000	0,08	1	0,01	1,41 $$	0,03	5,57	0,04	6,62	0,02	3,21	0,03	6,17	0,003	0,52	0,002	0,33	0,01	1,89	0,002	0,38	/								11,00	2079,00	4					
Бетонирование перекрытия 20-го этажа	мЗ	188,00	1,015	190,82	0,000	0,08	0	0,01	1,40	0,03	5,56	0,04	6,61	0,02	3,21	0,03	6,12	- 0,003	0,52	0,002	0,33	0,01	1,88	0,002	0,38	V								11,00	2068,00	1.					
Бетонирование перекрытия 21-го этажа	мЗ	189,00	1,015	191,84	0,000	0,08	0 📎	0,01	1,41	0,03	5,62	0,04	6,67	0,02	3,21	0,03	6,28	0,003	0,52	0,002	0,33	0,01	1,89	0,002	0,38					-				11,00	2079,00	1					
Устройство термовкладышей в стенах, перекрытиях и балконах 20,21-го этажа(13,6м2 на этаж)	м2	27,20																										0,15	4,08	V											
Нэоляция стен в лифтовых холлах 20,21,22 й этаж (16,64 м2 на этаж)	.м2	49,92																												0,11	5,49	1									
Деформационный шов между 3 и 2-ой секции (32,024м2 на этаж) 20,21,22этаж	м2	96,07																														0,132	12,68	Y							
Монтаж вентблоков 19,20,21-й этаж (по 40шт БВ 30.93)	шт	120,00																																							
Расход по норме				935,32		0,16			2,81		16,92		48,57		8,91		16,85		1,04		0,66		3,77		1,84		70,79		4,08		5,49		12,68		6226,00		5989,50		539,06		5989,5
Расход по фактически:				935,32		0,16			2,81		16,92		48,57		8,91		16,85		1,04		0,66		3,77		1,84		70,79	V.	4,08		5,49		12,68		6226,00		5989,50		539,06	1	5989,50
Экономия (-), перерасход (+)																												0								/					
Списать на себестоимость:				935,32		0,16	1		2,81		16,92		48,57		8,91		16,85		1,04		0,66		3,77		1,84	1	70,79	1	4,08		5,49		12,68		6226,00	/	5989,50		539,06	4	5989,50

		Уголок 1	00x100x10		я проволка- 2мм		M75 (БВ 93-2)	6.1	яционые юки 10.93-2		роительные 0 (25кг)		ы ЭКС-А 00л
	ı		KT		KT	,	d		OIT		KT .		n
	1	на ед	всего	на ед	scero	на сл.	scero	на ед	всего	на ед	всего	на ед	всего
ĺ	1			0,15	27,23					0,06	10,89	1,20	217,80
	2			0,15	27,23					0,06	10,89	1,20	217,80
ĺ	3			0,15	27,23					0,06	10,89	1,20	217,80
l	4			0,15	28,35					0,06	11,34	1,20	226,80
[5			0,15	28,20					0,06	11,28	1,20	225,60
[6			0,15	28,35					0,06	11,34	1,20	226,80
	7							-					
	8												
	9	4,83	270.60			0.01	1.00	1.00	120.00	-			
		4,83	579,60		144.50	0,01	1,09	1,00	120,00		"		1222 (0
	ю норме:		579,60		166,58		1,09		120,00		66,63		1332,60
Расход по фак	тически:		579,60		166,58		1,09		120,00		66,63		1332,60
Экономия (-), перер	асход (+)												
Списать на себест	оимость:		579,60		166,58		1,09		120,00		66,63		1332,60

тарший инженер ПТО

Нач Участка

Ульянов И

Линейный инженер ПТО ___

Бондарь Т.Д

Секция 2 (июнь 2017)

Nº	Наименование работ и затрат	ед. изм.	кол-во	F1	B25 W4	Арматура А2 д=6		Д	ура A240 =8	A500	атура С д=8 н	Арм: A5000		A5000	атура С д=12	A5000	атура С д=16	A5000	атура С д=18		рованая 440х18	25x100	оска 0х6000	универ ФУ-20	ссатор ссальный (Елочка) шт		ол ЭКС- 00л	1x12	листерол x0.15
				на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего	на ед.	всего
1	Бетонирование перекрытия 21-го этажа	мЗ	190,00	1,015	192,85	0,0003	0,055	0,01	1,28	0,02	4,50 \	0,03	6,23	0,03	5,81\	0,02	4,72	0,004	0,77	0,005	0,95	0,002	0,38	11,00	2090,00	1,20	228,00		
	Устройство термовкладышей в стенах, перекрытиях и балконах (13,6м2 на этаж) 21-го этажа	м2	13,60																							4		0,15	2,04
	Расход по норме				192,85		0,055		1,28		4,50		6,23		5,81		4,72		0,77		0,95		0,38		2095,50		228,00		2,04
	Расход по фактически:				192,85		0,055		1,28		4,50		6,23		5,81		4,72		0,77		0,95		0,38		2095,50		228,00		2,04
	Экономия (-), перерасход (+)																	-											
	Списать на себестоимость:				192,85		0,055		1,28		4,50		6,23		5,81		4,72		0,77		0,95		0,38		2095,50		228,00		2,04

Старший инженер ПТО:

__Ульянов И.В.

Линейный инженер ПТО

Нач.Участка

__Бондарь Т.Д