



ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ОЗЕЛЕНЕНИЯ

№ п.п.	Наименование	Стандарт		Кол-во, шт.	Примечание
		группа	ком. (м)		
А. Проектируемые деревья					
Хвойные деревья					
1	Сосна Банкса	IV	1.3x1.3x0.6	1	
Всего хвойных					1
Листоные деревья					
2	Ива белая плакучая	IV	1.3x1.3x0.6	3	
3	Рябина промежуточная	IV	1.3x1.3x0.6	1	
4	Клен сахарный	IV	1.3x1.3x0.6	3	
5	Береза повислая	IV	1.3x1.3x0.6	2	
Всего листоных					9
Всего проектируемых деревьев					10
Б. Проектируемые кустарники					
Хвойные кустарники					
6	Туя западная ф. шаровидная "Little champion"	1 сорт сред. росл.	0.5x0.5x0.4	31	
7	Можжевельник обыкновенный низкий, золотистый "Нана Aurea"	1 сорт сред. росл.	0.5x0.5x0.4	36	по 3 шт. в пос. яму
Всего хвойных					67
Листоные кустарники					
8	Сирень обыкновенная ф. махровая	1 сорт сред. росл.	без кома	27	
9	Чубушник вечноцветущий	1 сорт сред. росл.	без кома	30	
10	Спирея японская	1 сорт высокорослые	без кома	21	
11	Спирея березолистная	1 сорт высокорослые	без кома	30	
12	Спирея "Candlelight"	1 сорт высокорослые	без кома	45	по 3 шт. в пос. яму
13	Клен татарский	1 сорт высокорослые	без кома	13	
Всего листоных					166
В. Листоные кустарники в однорядных изгородях					
14	Барбарис обыкновенный "пурпунолистный"	1 сорт высокорослые	без кома	228	в траншею по 3 шт. на 1п.м
15	Барбарис Тунберга "Aurea"	1 сорт высокорослые	без кома	135	в траншею по 3 шт. на 1п.м
Всего листоных кустарников в однорядных изгородях					363
Всего проектируемых кустарников					596
Г. Газон обыкновенный, кв. м					2280 смесь трав
Д. Газон обыкновенный за границами, кв. м					531 смесь трав

ПОТРЕБНОСТЬ В ГАЗОННЫХ ТРАВАХ В СМЕСИ

№ п.п.	Наименование показателей	Расход в кг/га в смеси	В границе	За границей	Прим.
1	Площадь озеленения, кв. м, том числе:		2464	531	
	- под деревьями, кв. м		5	-	
	- под кустарниками, кв. м		179	-	
	- газон обыкновенный, кв. м		2280	531	
2	Смесь трав для газона обыкновенного, в том числе:	405	93	22	
	- овсяница красная, кг (40%)	162	37	10	
	- мятлик луговой, кг (30%)	121,5	28	6	
	- райграс пастбищный, кг (30%)	121,5	28	6	

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПРОЕКТИРУЕМОЙ ЗАСТРОЙКИ

№ по плану	Назначение	Серия	Этажность	Примечание
9	4-секционный жилой дом	ДОМАЦД, ДОМИК	17	
ТП133	Трансформаторная подстанция	тип.	1	
ТП134	Трансформаторная подстанция	тип.	1	
БРП-13.3	Блочная распределительная подстанция	тип.	1	

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Обозначение	Наименование	Обозначение	Наименование
[Blue line]	Граница участка проектируемого комплекса жилых домов (граница ГПЗУ)	①	Площадка тихого отдыха
[Dashed blue line]	Условная граница участка проектируемого жилого дома	②	Игровая площадка
[Dotted blue line]	Граница проектных работ за границей корпуса 15-16	③	Спортивная площадка
[Red line]	Линии градостроительного регулирования	④	Велодорожка
[Orange box]	Проектируемые здания и сооружения	[Icon]	автостоянки инвалидов-колясочников/ автостоянки для инвалидов
[Black box]	Перспективные здания и сооружения	[Icon]	открытые автостоянки для пр.корпуса временные для жителей/для БКТ
[Green box]	Проектируемое озеленение	[Icon]	Проектируемые деревья: хвойные/лиственные
[Grey box]	Проектируемые асфальтированные проезды	[Icon]	Проектируемые кустарники: хвойные кустарники
[Grid pattern]	Проектируемое мощение	[Icon]	лиственные кустарники: живая изгородь в группах
[Colorful box]	Проектируемые площадки	[Icon]	Проектируемые цветники
15-16	Проектируемый жилой дом	10/2	номер по ведомости количество, шт
17эт	Этажность проектируемых зданий	[Icon]	Малые архитектурные формы
[P in circle]	Проектируемые открытые автостоянки для временного хранения	[Icon]	Направление транспортного движения
[M in circle]	Проектируемая площадка для мусорных контейнеров	[Icon]	

ВЕДОМОСТЬ МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ

Условные обозначения	Наименование	Типовой проект	Ед. изм.	Кол-во
[Icon]	Диван парковый Д-1.27	Диком	шт.	12
[Icon]	Урна металлическая У-1.6	Диком	шт.	12
[Icon]	Детский игровой комплекс ДИКС 1.16	Диком	шт.	1
[Icon]	Навес для мусорных баков на 3 контейнера	Диком	шт.	1
[Icon]	Контейнер для мусора (0,8 м3)	Диком	шт.	2
[Icon]	Бункер для крупногабаритного мусора (8 м3)	Диком	шт.	1

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ

Материалы инженерных изысканий приняты в Генплан города Москвы № РИИ/1363/16 от 23.08.2016

Система координат: Московская
Система высот: Московская

ДОГОВОР № 073-16
ЗАКАЗЧИК: ООО "РУК"

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Инженерно-геодезические изыскания с нанесением подземных коммуникаций, красных линий и дублированием красных планировочных отметок по адресу: г. Москва, ЮВАО, внутригородское муниципальное образование Некрасовка, Люберецкие поля (1-я очередь), квартал №15	Стадия	Лист	Листов
Ген. директор	Тараскин В.И.	17	10.16		17.10.16	Инженерно-топографический план масштаба 1:500	НПООО "ГРАУНД ЛТД"	октябрь 2016 г.	4
Нач. отдела	Конюхов А.Н.	17	10.16		17.10.16				
Руководитель группы	Ермолаева И.П.	17	10.16		17.10.16				
Исполнитель	Зюканов И.А.	17	10.16		17.10.16				
Составил	Журава Н.Е.	17	10.16		17.10.16				

ДОГОВОР № 073-16
ЗАКАЗЧИК: ООО "РУК"

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Инженерно-геодезические изыскания с нанесением подземных коммуникаций, красных линий и дублированием красных планировочных отметок по адресу: г. Москва, ЮВАО, внутригородское муниципальное образование Некрасовка, Люберецкие поля (1-я очередь), квартал №15	Стадия	Лист	Листов
Ген. директор	Тараскин В.И.	17	10.16		17.10.16	Инженерно-топографический план масштаба 1:500	НПООО "ГРАУНД ЛТД"	октябрь 2016 г.	4
Нач. отдела	Конюхов А.Н.	17	10.16		17.10.16				
Руководитель группы	Ермолаева И.П.	17	10.16		17.10.16				
Исполнитель	Зюканов И.А.	17	10.16		17.10.16				
Составил	Журава Н.Е.	17	10.16		17.10.16				

Примечание:
съемка выполнена по уведомлению № РИИ/11363-16 от 23.08.2016г. МОСНОМАРХИТЕКТУРЫ г. Москвы.

в работе использованы планы: А-В-28:12, А-В-29:9, А-В-29:10, А-В-28:16, А-В-29:13, А-В-29:14, А-В-29:15, А-В-28:4, А-В-29:1, А-В-29:2, А-В-29:3.

действующие проекты по данным архива ОПС нанесены по состоянию на 13.09.2016г.

Подземные коммуникации на инженерно-топографический план нанесены по данным ГУП "МОСГОРГЕОТРЕСТ" и подтверждены согласованиями соответствующих эксплуатирующих организаций (см. п. 2.12 - Ведомость согласования подземных коммуникаций технического отчета)

ООО "Авеста-Строй" в лице "ООО"РУК"
Ген. директор, Радионов Н.П.

ЗАО "ЭЛЭСИС" Электросеть эксплуатация железнодорожной сетевой район
Нач. службы эксплуатации сетей 8-903-756-19-65
Шохитов А.М.

Начальник отдела А.Н. Конюхов

Данный план выполнен на топографо-геодезической съемке (электронная версия) заказа № 073-16, выполненного НПООО "Граунд ЛТД". ЗАО "Капстройпроект" подтверждает полное соответствие данной геоподосновы оригиналу, выполненному НПООО "Граунд ЛТД".

Нач. АПМ-1 Матухина Е.О. Матухина Е.О.

Заказчик: ООО "Авеста-Строй"						ПЗУ			
Договор 2084-16						г. Москва, внутригородское муниципальное образование Некрасовка, Люберецкие поля (1-я очередь), квартал 13а,б корпус 15-16			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	17-этажный 4-секционный жилой дом в безнадзорной собственности АО «ДСК-Ъ» ДОМАЦД, ДОМИК с двумя лифтовыми шахтами	Стадия	Лист	Листов
Нач. АПМ-1	Матухина	11	17		11.17	Схема планировочной организации земельного участка М 1:500	П	2	2
Гл. спец.	Кенетова	11	17		11.17				
Н. контр.	Кенетова	11	17		11.17				