

Генеральный план городского поселения Хорлово Воскресенского муниципального района Московской области

Карта планируемого развития инженерных коммуникаций и сооружений местного значения в границах поселения



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Граница Воскресенского муниципального района
- Граница ГП Хорлово
- Границы населенных пунктов

Функциональные зоны

Жилые зоны:

- Зона многоквартирной жилой застройки
- Зона застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами

Общественно-деловые зоны:

- Многофункциональная общественно-деловая зона
- Зона специализированной общественной застройки (зона размещения объектов социального, бытового, образовательного, культурного и религиозного наследия)

Производственные зоны:

- Производственная зона
- Коммунальная зона
- Иная производственная зона

Зона инженерной инфраструктуры

Зона транспортной инфраструктуры

Зоны сельскохозяйственного использования:

- Зоны сельскохозяйственных угодий
- Зона, предназначенная для ведения садового и дачного хозяйства
- Сельскохозяйственная зона иного использования

Зоны рекреационного назначения:

- Зоны зеленых насаждений общего пользования (парки, скверы, бульвары, сады)
- Зона лесов
- Зона объектов физической культуры и массового спорта
- Зона объектов отдыха и туризма

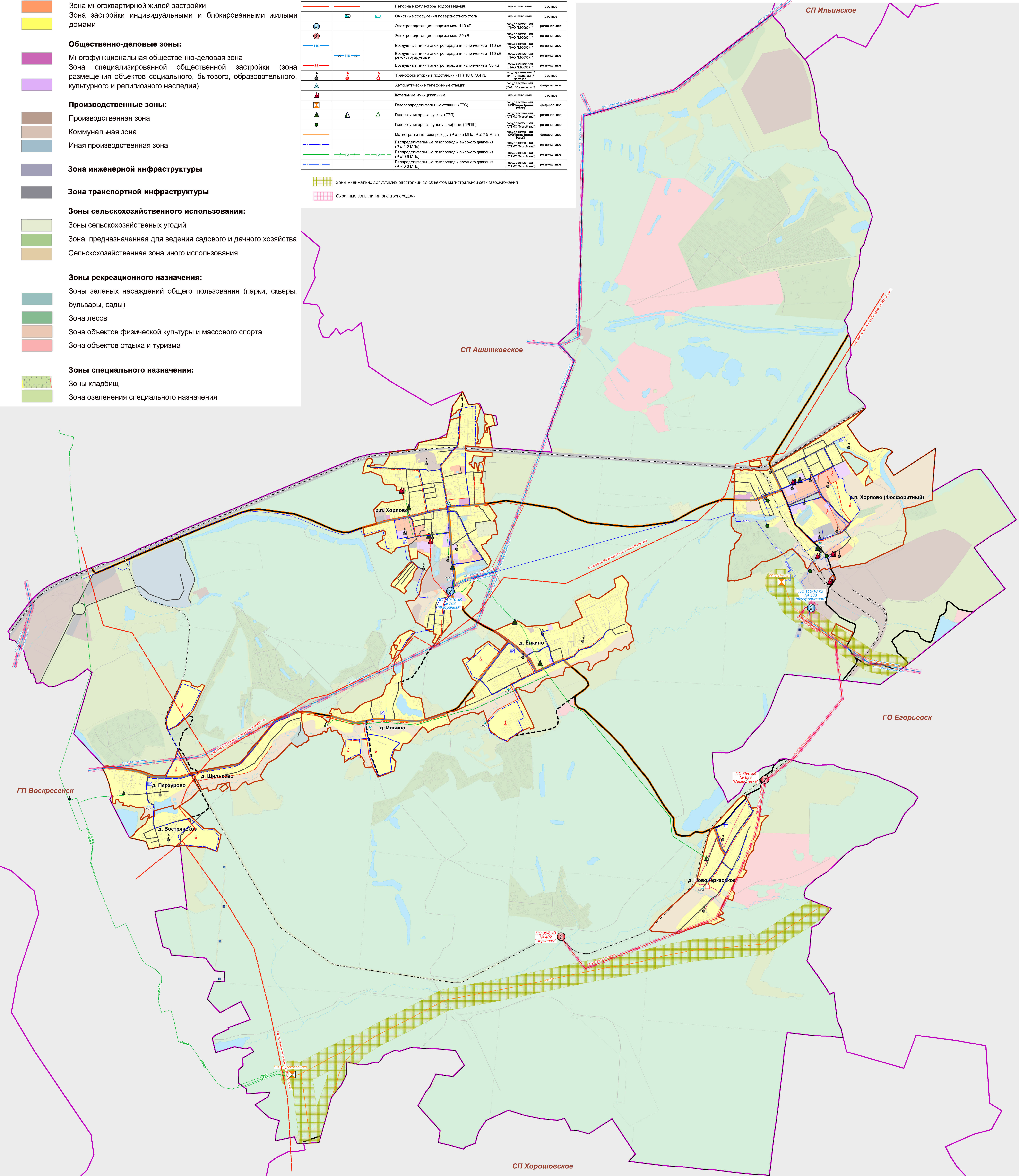
Зоны специального назначения:

- Зоны кладбищ
- Зона озеленения специального назначения

ОБЪЕКТЫ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Обозначение объектов			Наименование	Форма собственности существующих объектов	Значение объектов
существующие	1 очередь строительства	расчетный срок (2035 г.)			
			Водозаборные узлы (ВЗУ)	муниципальная	местное
			Водозаборные узлы реконструируемые	муниципальная	местное
			Артезианские скважины	муниципальная	региональное / местное
			Скважины областных систем водоснабжения	муниципальная	местное
			Водопроводные сети	муниципальная	региональное
			Очистные сооружения водоснабжения	муниципальная	местное
			Канализационные насосные станции (КНС)	муниципальная	региональное
			Самонетные коллекторы водоснабжения	муниципальная	региональное
			Напорные коллекторы водоснабжения	муниципальная	местное
			Очистные сооружения поверхностного стока	муниципальная	местное
			Электроподстанция напряжением 110 кВ	государственная (ГАО "МОСКЭТ")	региональное
			Электроподстанция напряжением 35 кВ	государственная (ГАО "МОСКЭТ")	региональное
			Воздушные линии электропередачи напряжением 110 кВ	государственная (ГАО "МОСКЭТ")	региональное
			Воздушные линии электропередачи напряжением 110 кВ реконструируемые	государственная (ГАО "МОСКЭТ")	региональное
			Воздушные линии электропередачи напряжением 35 кВ	государственная (ГАО "МОСКЭТ")	региональное
			Трансформаторные подстанции (ТП) 10(В)/0,4 кВ	государственная / муниципальная / частная	местное
			Автоматические телефонные станции	государственная (ОАО "Почта России")	федеральное
			Котельные муниципальные	муниципальная	местное
			Газораспределительные станции (ГРС)	государственная (ГАО "МОСКЭТ")	федеральное
			Газорегуляторные пункты (ГРП)	государственная (ГАО "МОСКЭТ")	региональное
			Газорегуляторные пункты шаговые (ГРПШ)	государственная (ГАО "МОСКЭТ")	региональное
			Магистральные газопроводы (Р ≤ 5,5 МПа, Р ≤ 2,5 МПа)	государственная (ГАО "МОСКЭТ")	федеральное
			Распределительные газопроводы высокого давления (Р ≤ 1,2 МПа)	государственная (ГАО "МОСКЭТ")	региональное
			Распределительные газопроводы высокого давления (Р ≤ 0,8 МПа)	государственная (ГАО "МОСКЭТ")	региональное
			Распределительные газопроводы среднего давления (Р ≤ 0,5 МПа)	государственная (ГАО "МОСКЭТ")	региональное

- Зоны минимально допустимых расстояний до объектов магистральной сети газоснабжения
- Охранные зоны линий электропередачи



Должность	Имя	Подпись	ГК № 1138115 от 04.03.2015		
Зам. ген. директора	Колесникова Д.В.		Московская область, Воскресенский муниципальный район, городское поселение Хорлово		
Гл. архитектор	Мельникова О.В.				
Гл. инженер	Долгушина А.А.		Генеральный план городского поселения Хорлово Воскресенского муниципального района Московской области	Страна	Лист
Рис. ЦЭИ	Васильев Р.С.			5	10
СРП	Колесникова Д.В.		Карта планируемого развития инженерных коммуникаций и сооружений местного значения в границах поселения. Разработана в М 1:10000, выдана на печать в М 1:10000		ГУП МО "НИИТИ" Градостроительство