

24.02.2014

Директору ОАО
«Ремонтно-Строительное Предприятие»
Ильину Н.В.

Заявка

На технологическое присоединение юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 150 кВт и менее 670 кВт к электрическим сетям ОАО «РСП» и требования к документам заявителя (предоставляется в двух экземплярах).

*В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 г. №861
(в ред. Постановления Правительства РФ от 04.05.2012 г. №442)*

Департамент развития Новых территорий города Москвы

(наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество физического лица)

просит направить проект технических условий и проект договора о присоединении к электрической сети ОАО «РСП».

1. Реквизиты заявителя (для юридических лиц – полное наименование и номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей – номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в реестр (на отдельном листе за подписью руководителя и главного бухгалтера, заверенные печатью заявителя с указанием даты). 112774658751 от 24.07.2012
2. Наименование и место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации «Дошкольное здание на 350 мест пос. Московский, вблизи д. Лапшинка».
3. Место нахождения Заявителя 125009, г. Москва, ул. Воздвиженка д.8/1, стр.1.
4. Количество точек присоединения с указанием технических параметров элементов энергопринимающих устройств
 1. 308,72 кВт ВРУ
наименование объекта и назначение помещений
 2. 14,4 кВт ИТП
наименование объекта и назначение помещений
 3. 5 кВт НО
наименование объекта и назначение помещений
5. Заявляемый уровень надежности энергопринимающих устройств 2 кат.
6. Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию энергопринимающих устройств (в том числе по этапам и очередям)
 - 1 этап 328,12 кВт « » 2025 год
 - 2 этап кВт « » 20 год
7. Планируемое распределение мощности, сроков ввода и сведения о категории надежности электроснабжения при вводе энергопринимающих устройств по этапам и очередям:

АО «РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ»
Вх. № 260
от 26.02. 2014

8. Уровень напряжения 400 В.

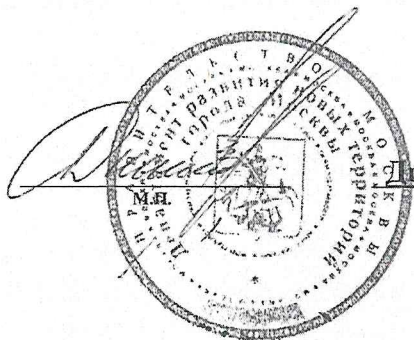
9. Запрашиваемая максимальная мощность энергопринимающих устройств 328,12 кВт.

10. Характер нагрузки (вид производственной деятельности) смешанный

1. План расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации (1:500;1:10000).
2. Перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики.
3. Копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства.
4. Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя.

1.	Ситуационный план	на	_____	листах
2.	План М1:500	на	_____	листах
3.	ПЗУ	на	_____	листах
4.		на	_____	листах
5.		на	_____	листах
6.		на	_____	листах
7.		на	_____	листах

Подпись

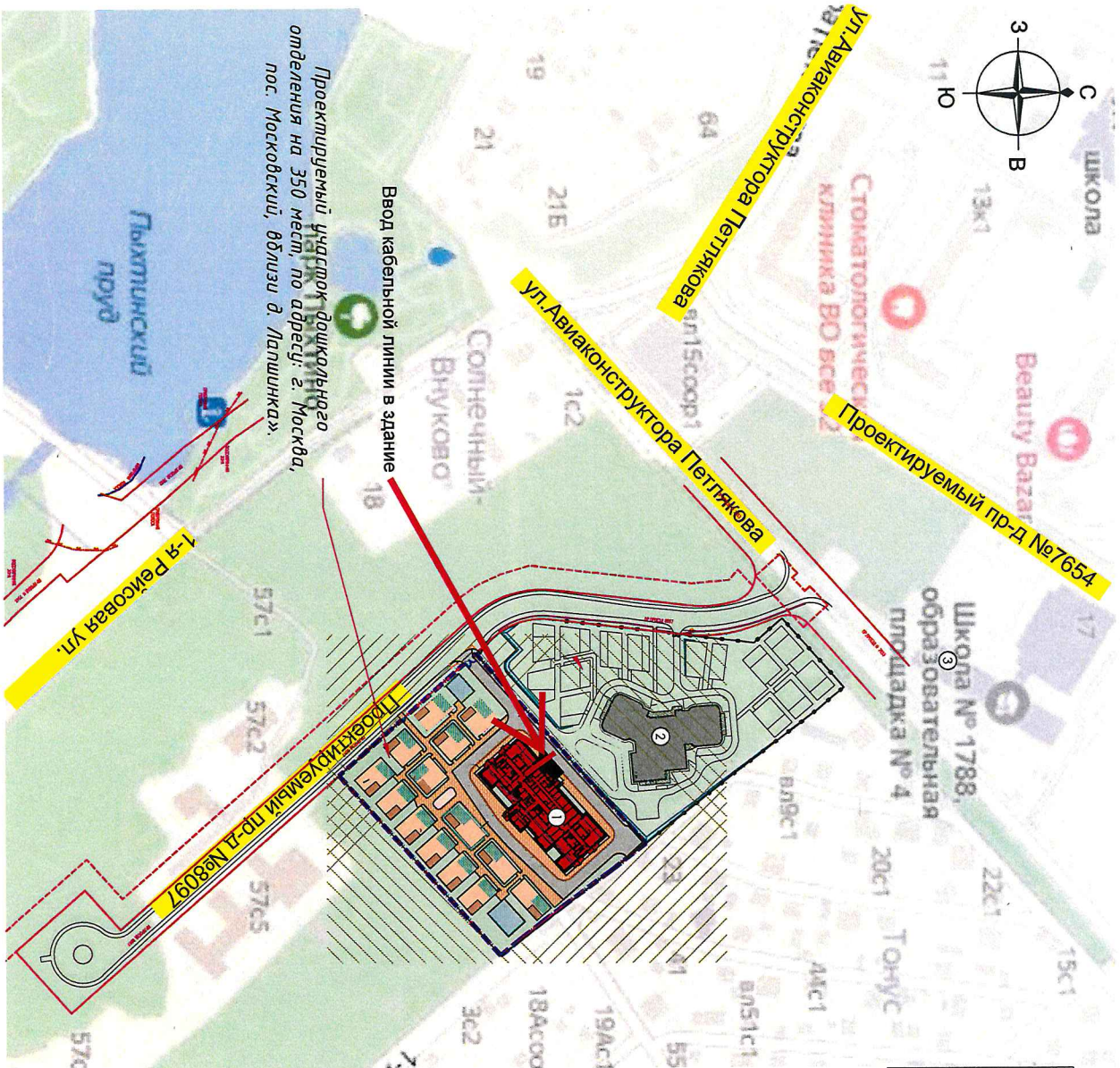


Диденко Ф.К.
Ф.И.О.

ДОЛЖНОСТЬ

Контактное лицо Ф.И.О. Махинов П.П.  тел.: 8(926)981-94-97

Согласовано			Согласовано		
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв N			



Экспликация зданий и сооружений	
№	Наименование
1	Проектируемое здание ДОУ на 350 мест
2	Объект ДОУ на 300 мест с бассейном
3	Школа №1788

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
- Граница участка по ПЗУ
 - Граница благоустройства
 - Проектируемое ограждение территории
 - Здание проектируемое
 - Здание существующее
 - Номер здания и сооружения по экспликации
 - Въезд на территорию
 - Территория зоны ограничения строительства по высоте аэродрома Остафьево
 - Пригородная территория аэродрома Москвы (Внуково) - подзоны тротуар (сектор 2.3), квартал (сектор 4.1.10), пикот (внешняя граница) и шестая
 - Решения смежной территории по положительному заключению экспертизы №77-1-3-052992-2023 от 06.07.2023
 - Асфальтобетонный проезд
 - Шумозащитный экран

ЭК-18/10/23-1ГК-АПР	
Иван. Кошкин И. док. Подп. Дани	
Резерв. Терешина А. док. Подп. Дани	
Проектируемый участок	
Ситуационный план 1:2000	ООО "Ветес-Строй"

ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ПЛАН ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

№ РФ-77-4-59-3-52-2023-3880-0

Градостроительный план земельного участка подготовлен на основании обращения правообладателя земельного участка, иного лица в случае, предусмотренном частью 1.1 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации

ДЕПАРТАМЕНТА РАЗВИТИЯ НОВЫХ ТЕРРИТОРИЙ ГОРОДА МОСКВЫ от 15.06.2023

Местонахождение земельного участка

г. Москва, поселение Московский, деревня Лапшинка, земельный участок 57А/1

Описание границ земельного участка (образуемого земельного участка):

на основании распоряжения Департамента городского имущества города Москвы от 25.05.2023 г. № 32529Б "О разделе земельного участка с кадастровым номером 50:21:0100309:139 с сохранением в измененных границах".

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y
1	-5236.59	-11796.49
2	-5255.05	-11782.06
3	-5282.98	-11761.29
4	-5291.33	-11754.99
5	-5304.92	-11744.33
6	-5315.58	-11735.68
7	-5402.83	-11834
8	-5328.51	-11900.03
1	-5236.59	-11796.49

Кадастровый номер земельного участка (при наличии) или в случае, предусмотренном частью 1.1 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации, условный номер образуемого земельного участка на основании утвержденных проекта межевания территории и (или) схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории
11/01/17561

Площадь земельного участка

13402 кв.м

Информация о расположенных в границах земельного участка объектах капитального строительства

Объекты капитального строительства отсутствуют

Информация о границах зоны планируемого размещения объекта капитального строительства в соответствии с утвержденным проектом планировки территории (при наличии)

Проект планировки утвержден. Координаты характерных точек не установлены.

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y
-	-	-

Реквизиты проекта планировки территории и (или) проекта межевания территории в случае, если земельный участок расположен в границах территории, в отношении которой утверждены проект планировки территории и (или) проект межевания территории

Проект межевания территории не утвержден.

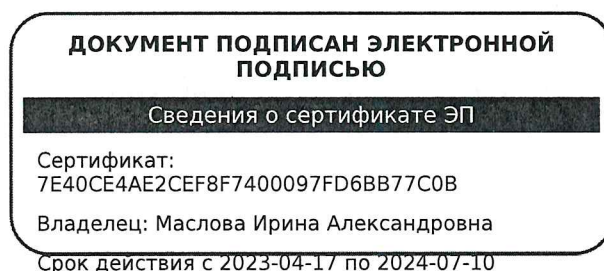
- Проект планировки территории. Утвержден постановлением Правительства Москвы № 1317-ПП от 24.08.2021 "Об утверждении проекта планировки территории линейного объекта - улично-дорожная сеть для транспортного обслуживания объектов социальной инфраструктуры, расположенных в деревне Лапшинка поселения Московский города Москвы"

- Проект планировки территории. Утвержден постановлением Правительства Москвы № 1531-ПП от 19.11.2019 "Об утверждении проекта планировки территории, ограниченной Боровским шоссе, Центральной улицей, Киевским шоссе и границей поселения Московский города Москвы".

Градостроительный план подготовлен

Комитетом по архитектуре и градостроительству города Москвы

Заместитель
председателя



Маслова
Ирина Александровна

Дата выдачи 27.06.2023

1. Чертеж(и) градостроительного плана земельного участка

Чертеж(и) градостроительного плана земельного участка содержится в приложении к настоящему документу.

2. Информация о градостроительном регламенте, либо требованиях к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на земельном участке, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается

Земельный участок расположен в территориальной зоне, для которой установлен градостроительный регламент.

2.1. Реквизиты акта органа государственной власти субъекта Российской Федерации, органа местного самоуправления, содержащего градостроительный регламент, либо реквизиты акта федерального органа государственной власти, органа государственной власти субъекта Российской Федерации, органа местного самоуправления, иной организации, определяющего, в соответствии с федеральными законами, порядок использования земельного участка, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается

Постановление Правительства Москвы от 28.03.2017 г. № 120-ПП "Об утверждении Правил землепользования и застройки города Москвы"

2.2. Информация о видах разрешенного использования земельного участка

основные виды разрешенного использования земельного участка:

- Дошкольное, начальное и среднее общее образование. Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, дошкольного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, музыкальные школы, образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению), в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом (3.5.1)

условно разрешенные виды использования земельного участка:

Устанавливаются и применяются в соответствии с разделом 3.3 общей части Правил землепользования и застройки города Москвы.

вспомогательные виды разрешенного использования земельного участка:

Устанавливаются и применяются в соответствии с разделом 3.3 общей части Правил землепользования и застройки города Москвы.

2.3. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельного участка и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, установленные градостроительным регламентом для территориальной зоны, в которой расположен земельный участок:

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь			Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	Предельное количество этажей и (или) предельная высота зданий, строений, сооружений	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, расположенным в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения	Иные показатели
1	2	3	4	5	6	7	8
Длина, м	Ширина, м	Площадь, м ² или га					
не установлена	не установлена	не установлена	не установлены	Предельная высота (м.) - 20	Максимальный процент застройки (%) - без ограничений	не установлены	Максимальная плотность (тыс. кв. м/га) - 10 Суммарная поэтажная площадь объекта в габаритах наружных стен (кв. м.) - 13402

2.4. Требования к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на земельном участке, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается (за исключением случая, предусмотренного пунктом 7.1 части 3 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации):

Причины отнесения земельного участка к виду земельного участка, на который действие градостроительного регламента не распространяется или для которого градостроительный регламент не устанавливается	Реквизиты акта, регулирующего использование земельного участка	Требования к использованию земельного участка	Требования к параметрам объекта капитального строительства			Требования к размещению объектов капитального строительства	
			Предельное количество этажей и (или) предельная высота зданий, строений, сооружений	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Иные требования к параметрам объекта капитального строительства	Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	Иные требования к размещению объектов капитального строительства
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

2.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, установленные положением об особо охраняемых природных территориях, в случае выдачи градостроительного плана земельного участка в отношении земельного участка, расположенного в границах особо охраняемой природной территории:

Причины отнесения земельного участка к виду земельного участка, для которого градостроительный регламент не устанавливается	Реквизиты Положения об особо охраняемой природной территории	Реквизиты утвержденной документации по планировке территории	Зонирование особо охраняемой природной территории (да/нет)							
			Функциональная зона	Виды разрешенного использования земельного участка		Требования к параметрам объекта капитального строительства			Требования к размещению объектов капитального строительства	
				Основные виды разрешенного использования	Вспомогательные виды разрешенного использования	Предельное количество этажей и (или) предельная высота зданий, строений, сооружений	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый суммарной площадью земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка	Иные требования к параметрам объекта капитального строительства	Минимальные отступы от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	Иные требования к размещению объектов капитального строительства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

В целях осуществления контроля за реализацией утвержденного архитектурно-градостроительного решения объекта в случаях, предусмотренных постановлением Правительства Москвы от 30.04.2013 №284-ПП архитектурно-градостроительные характеристики и параметры объектов должны соответствовать свидетельству об утверждении архитектурно-градостроительного решения объекта капитального строительства.

3. Информация о расположенных в границах земельного участка объектах капитального строительства и объектах культурного наследия

3.1. Объекты капитального строительства
не имеются

3.2. Объекты, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

Информация отсутствует

4. Информация о расчетных показателях минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетных показателях максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в случае, если земельный участок расположен в границах территории, в отношении которой предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории:

Информация о расчетных показателях минимально допустимого уровня обеспеченности территории								
Объекты коммунальной инфраструктуры			Объекты транспортной инфраструктуры			Объекты социальной инфраструктуры		
Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель	Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель	Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
Информация о расчетных показателях максимально допустимого уровня территориальной доступности								
Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель	Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель	Наименование вида объекта	Единица измерения	Расчетный показатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—

5. Информация об ограничениях использования земельного участка, в том числе, если земельный участок полностью или частично расположен в границах зон с особыми условиями использования территорий

Земельный участок полностью расположен в границах приаэродромной территории аэродрома Москва (Внуково) - подзоны третья (сектор 3.3), четвертая (сектор 4.1.10), пятая (внешняя граница) и шестая, утвержденной приказом Федерального агентства воздушного транспорта (Росавиация) Министерства транспорта Российской Федерации от 17.04.2020 г. № 394-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Москва (Внуково)"

Площадь земельного участка, покрываемая зоной с особыми условиями использования территории, составляет – 13402 м²

В пределах третьей подзоны приаэродромной территории запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством

Российской Федерации органом исполнительной власти

Сектор 3.3. подзоны 3: запрещается размещение зданий, строений, сооружений и других объектов, предельная высота которых превышает высоту 258,75 м.

В пределах четвертой подзоны приаэродромной территории запрещается размещать объекты, создающие помехи в работе наземных средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи.

В секторе 4.1.10 подзоны 4 запрещается размещение зданий, строений, сооружений, предельная абсолютная высота которых превышает 265,4 м до 271,5 м в направлении от локатора;

В пределах пятой подзоны приаэродромной территории запрещается размещать опасные производственные объекты, определенные Федеральным законом "О промышленной безопасности опасных производственных объектов", функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов.

На территории шириной 350 м, прилегающей к границе аэропорта (границы 1-й и 2-й подзон), запрещается размещать объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта: склады нефти и нефтепродуктов, магистральные трубопроводы (газопроводы, нефтепроводы, нефтепродуктопроводы) и сооружения на них.

Магистральные газопроводы и сооружения на них, из которых возможен выброс или утечка газа в атмосферу, склады вооружений и боеприпасов, атомные электростанции должны располагаться за пределами границы пятой подзоны.

Существующие объекты нефти и газоснабжения, зарегистрированные в государственном реестре опасных производственных объектов в соответствии с требованиями Федерального закона от 21.07.1997 года № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», не влияют на безопасность полетов.

Реконструкция опасных производственных объектов, расположенных в границах пятой подзоны, должна выполняться на основании специальных технических условий (СТУ), разработанных в соответствии с приказом Минстроя России от 16.04.2016 г. №248/пр "О порядке разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства" и содержащих дополнительные технические требования, обеспечивающие безопасную эксплуатацию и функционирование объектов и сооружений, в том числе безопасность полетов воздушных судов.

В пределах шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома, на расстоянии 15 км от КТА, запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: полигонов по захоронению и сортировке бытового мусора и отходов, мусоросжигательных и мусороперерабатывающих заводов, мусоросортировочных станций, скотомогильников. Допускается сохранение имеющихся в границах шестой подзоны объектов концентрированного

размещения бытового мусора и отходов, при условии проведения на них мероприятий по предупреждению скопления птиц в целях обеспечения безопасности полетов воздушных судов.

В соответствии с частью 9 статьи 4 Федерального закона от 01.07.2017 № 135-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования порядка установления и использования приаэродромной территории и санитарно-защитной зоны» до установления седьмой подзоны приаэродромной территории в соответствии с требованиями Воздушного кодекса Российской Федерации использование земельных участков в целях, предусмотренных ограничениями, определенными в соответствии с подпунктом 7 пункта 1 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации, в границах полос воздушных подходов, установленных до 1 января 2021 года в соответствии с положениями настоящего федерального закона, осуществляется при наличии санитарно-эпидемиологического заключения федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, если иное не предусмотрено частями 10, 12 и 13 настоящей статьи.

В соответствии с частью 12 статьи 4 указанного Федерального закона санитарно-эпидемиологическое заключение не требуется при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства на земельных участках, предназначенных для ведения личного подсобного хозяйства, ведения гражданами садоводства для собственных нужд, индивидуального жилищного строительства, строительства гражданами гаражей для собственных нужд.

6. Информация о границах зон с особыми условиями использования территорий, если земельный участок полностью или частично расположен в границах таких зон:

Наименование зоны с особыми условиями использования территории с указанием объекта, в отношении которого установлена такая зона	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости		
	Обозначение (номер) характерной точки	X	Y
1	2	3	4
—	—	—	—

7. Информация о границах публичных сервитутов

Информация отсутствует

Наименование зоны с особыми условиями использования территории с указанием объекта, в отношении которого установлена такая зона	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости		
	Обозначение (номер) характерной точки	X	Y
1	2	3	4
—	—	—	—

8. Номер и (или) наименование элемента планировочной структуры, в границах которого расположен земельный участок

Не установлен(ы)

9. Информация о возможности подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения (за исключением сетей электроснабжения), определяемая с учетом программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, муниципального округа, городского округа (при их наличии), в состав которой входят сведения о максимальной нагрузке в возможных точках подключения (технологического присоединения) к таким сетям, а также сведения об организации, представившей данную информацию

Предварительные технические условия АО «Мосгаз» (www.mos-gaz.ru) от 21.06.2023 № 01-21-4631-23/23

Подключение к сетям газораспределения

Информация о возможной максимальной нагрузке подключения:
42

Информация о возможных точках подключения:
газопровод высокого давления

Предварительные технические условия АО «Мосводоканал» (www.mosvodokanal.ru) от 19.06.2023 № 21-6636/23

Подключение к сетям водоснабжения

Информация о возможной максимальной нагрузке подключения:
5 куб.м/сут.

Информация о возможных точках подключения:
Водопровод d=150мм с западной стороны

Предварительные технические условия АО «Мосводоканал» (www.mosvodokanal.ru)

Подключение к сетям водоотведения

Информация о возможной максимальной нагрузке подключения:
5 куб.м/сут.

Информация о возможных точках подключения:
канализационная сеть d=225 мм с западной стороны.

10. Реквизиты нормативных правовых актов субъекта Российской Федерации, муниципальных правовых актов, устанавливающих требования к благоустройству территории

- Закон города Москвы № 18 от 30.04.2014 "О благоустройстве в городе Москве";

- Постановление Правительства Москвы № 623-ПП от 06.08.2002 "Об утверждении Норм и правил проектирования комплексного благоустройства на территории города Москвы МГСН 1.02-02".

11. Информация о красных линиях:

Информация отсутствует

Обозначение (номер) характерной точки	Перечень координат характерных точек в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости	
	X	Y
-	-	-

Приложение (в случае, указанном в части 3.1 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации)

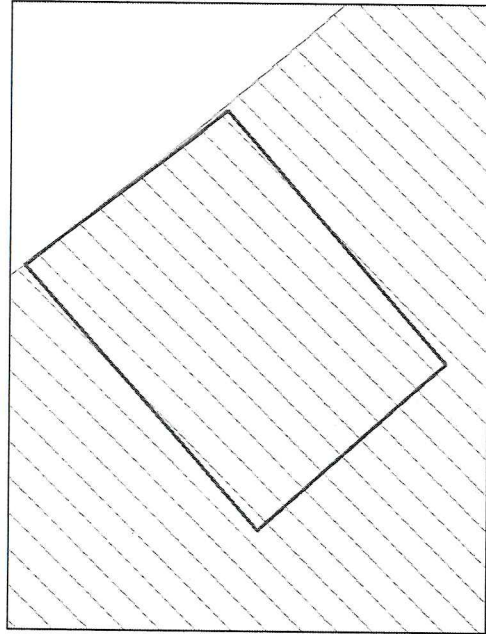
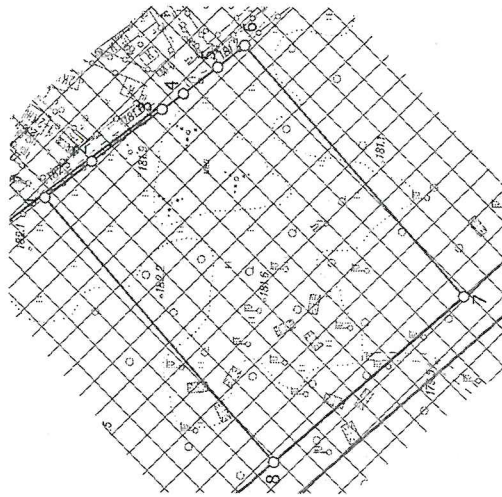
¹ Информация представлена на основании:

1.1. Постановления Правительства Москвы от 28 июня 2017 г. № 396-ПП "О подготовке и выдаче градостроительных планов земельных участков в городе Москве".

1.2. Постановления Правительства Москвы от 11 октября 2022 г. № 2195-ПП "Об Адресной инвестиционной программе города Москвы на 2022-2025 годы" (Дошкольное здание на 350 мест, пос. Московский, вблизи д. Латишка)

1. ЧЕРТЕЖ(И) ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПЛАНА ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Ситуационный план



Земельный участок, поставленный
на государственный кадастровый учет
(кадастровый номер 50:21:0100309:139)

Условные обозначения

- Границы земельного участка
- Красные линии улично-дорожной сети
- Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - подзоны третья (сектор 3.3), четвертая (сектор 4.1.10), пятая (внешняя граница) и шестая
- Территория зоны ограничения строительства по высоте аэродрома Остафьево

Примечание:

Земельный участок расположен в границах зоны ограничения строительства по высоте аэродрома Остафьево. Карты (схемы), на которых отображены указанные границы, размещены на официальном сайте Министерства обороны Российской Федерации.

Чертеж(и) градостроительного плана земельного участка разработан(ы) в масштабе 1:2000, на топографической основе, выполненной ГБУ «Мосгоргеотрест» в 2022 г.
Площадь земельного участка: 13402 кв.м (1.3402 га)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат:
00A57DB161F04658E5A8472B7A8CE030
Вышел:
Масленкова Екатерина Петровна
Срок действия:
с 17.03.2023 по 09.06.2024

Чертеж(и) градостроительного плана земельного
участка разработан(ы) 19-06-2023
© ГБУ «Мосгоргеотрест»

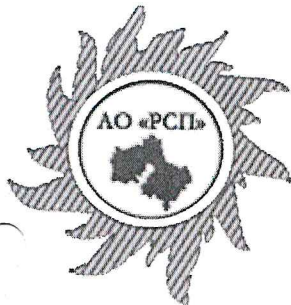
РФ-77-4-59-3-52-2023-3880-0

Водород	В	Водород
Кальций	Ca	Кальций
Железо	Fe	Железо
Сера	S	Сера
Азот	N	Азот
Кислород	O	Кислород
Углерод	C	Углерод
Хлор	Cl	Хлор
Бром	Br	Бром
Йод	I	Йод
Калий	K	Калий
Натрий	Na	Натрий
Магний	Mg	Магний
Алюминий	Al	Алюминий
Силиций	Si	Силиций
Фосфор	P	Фосфор
Селен	Se	Селен
Зинк	Zn	Зинк
Кремний	Si	Кремний
Ванадий	V	Ванадий
Никель	Ni	Никель
Медь	Cu	Медь
Серебро	Ag	Серебро
Платина	Pt	Платина
Золото	Au	Золото
Ртуть	Hg	Ртуть
Барий	Ba	Барий
Стронций	Sr	Стронций
Кальций	Ca	Кальций
Магний	Mg	Магний
Алюминий	Al	Алюминий
Силиций	Si	Силиций
Фосфор	P	Фосфор
Селен	Se	Селен
Зинк	Zn	Зинк
Кремний	Si	Кремний
Ванадий	V	Ванадий
Никель	Ni	Никель
Медь	Cu	Медь
Серебро	Ag	Серебро
Платина	Pt	Платина
Золото	Au	Золото
Ртуть	Hg	Ртуть
Барий	Ba	Барий
Стронций	Sr	Стронций
Кальций	Ca	Кальций
Магний	Mg	Магний
Алюминий	Al	Алюминий
Силиций	Si	Силиций
Фосфор	P	Фосфор
Селен	Se	Селен
Зинк	Zn	Зинк
Кремний	Si	Кремний
Ванадий	V	Ванадий
Никель	Ni	Никель
Медь	Cu	Медь
Серебро	Ag	Серебро
Платина	Pt	Платина
Золото	Au	Золото
Ртуть	Hg	Ртуть
Барий	Ba	Барий
Стронций	Sr	Стронций
Кальций	Ca	Кальций
Магний	Mg	Магний
Алюминий	Al	Алюминий
Силиций	Si	Силиций
Фосфор	P	Фосфор
Селен	Se	Селен
Зинк	Zn	Зинк
Кремний	Si	Кремний
Ванадий	V	Ванадий
Никель	Ni	Никель
Медь	Cu	Медь
Серебро	Ag	Серебро
Платина	Pt	Платина
Золото	Au	Золото
Ртуть	Hg	Ртуть
Барий	Ba	Барий
Стронций	Sr	Стронций
Кальций	Ca	Кальций
Магний	Mg	Магний
Алюминий	Al	Алюминий
Силиций	Si	Силиций
Фосфор	P	Фосфор
Селен	Se	Селен
Зинк	Zn	Зинк
Кремний	Si	Кремний
Ванадий	V	Ванадий
Никель	Ni	Никель
Медь	Cu	Медь
Серебро	Ag	Серебро
Платина	Pt	Платина
Золото	Au	Золото
Ртуть	Hg	Ртуть
Барий	Ba	Барий
Стронций	Sr	Стронций
Кальций	Ca	Кальций
Магний	Mg	Магний
Алюминий	Al	Алюминий
Силиций	Si	Силиций
Фосфор	P	Фосфор
Селен	Se	Селен
Зинк	Zn	Зинк
Кремний	Si	Кремний
Ванадий	V	Ванадий
Никель	Ni	Никель
Медь	Cu	Медь
Серебро	Ag	Серебро
Платина	Pt	Платина
Золото	Au	Золото
Ртуть	Hg	Ртуть
Барий	Ba	Барий
Стронций	Sr	Стронций
Кальций	Ca	Кальций
Магний	Mg	Магний
Алюминий	Al	Алюминий
Силиций	Si	Силиций
Фосфор	P	Фосфор
Селен	Se	Селен
Зинк	Zn	Зинк
Кремний	Si	Кремний
Ванадий	V	Ванадий
Никель	Ni	Никель
Медь	Cu	Медь
Серебро	Ag	Серебро
Платина	Pt	Платина
Золото	Au	Золото
Ртуть	Hg	Ртуть
Барий	Ba	

Должность	Фамилия	<p>Чертеж(и) с отображением расположенных в границах земельного участка коммуникационных сетей разрывотан(ы) по имеющимся данным</p> <p>23.06.2023 г.</p> <p>© ГБУ "Мосгоргеотрест"</p>
Геодезист	Холин М.С.	

Остудина Наталья Григорьевна

От: Сукочев Андрей Анатольевич
Отправлено: 26 февраля 2024 г. 9:54
Кому: Дерягин Кирилл Викторович; Секретарь; Зайцев Олег Михайлович
Тема: FW: Заявка
Вложения: Заявка ДОУ Лапшинка 350.pdf; сит план ввод КЛ.pdf; план тех прис ЭС.pdf; РФ-77-4-59-3-52-2023-3880-0-ГПЗУ (Лапшинка 57А1).pdf



Сукочев Андрей Анатольевич

Заместитель генерального директора
АО «Ремонтно-строительное предприятие»

Телефон: +7(496)755-9184 доб.112

Мобильный:

E-mail: SukochevAA@aorsp.ru

Сайт: aorsp.ru

Адрес: 142133, Московская область, город Подольск,
поселок Кузнечики, улица Октябрьский мост, д. 8а

From: Махинов Павел Петрович <MakhinovPP@mos.ru>
Sent: Monday, February 26, 2024 9:51 AM
To: ОАО РСР <oao_rsp@mail.ru>
Сс: Сукочев Андрей Анатольевич <sukochevaa@aorsp.ru>
Subject: Заявка

Доброе утро. Прошу зарегистрировать.



С уважением,
Махинов Павел Петрович

Правительство Москвы
Департамент развития новых территорий.
Тел.8(495)606-78-59 доб.94260
Моб.8(926)981-94-97
email: MakhinovPP@mos.ru

