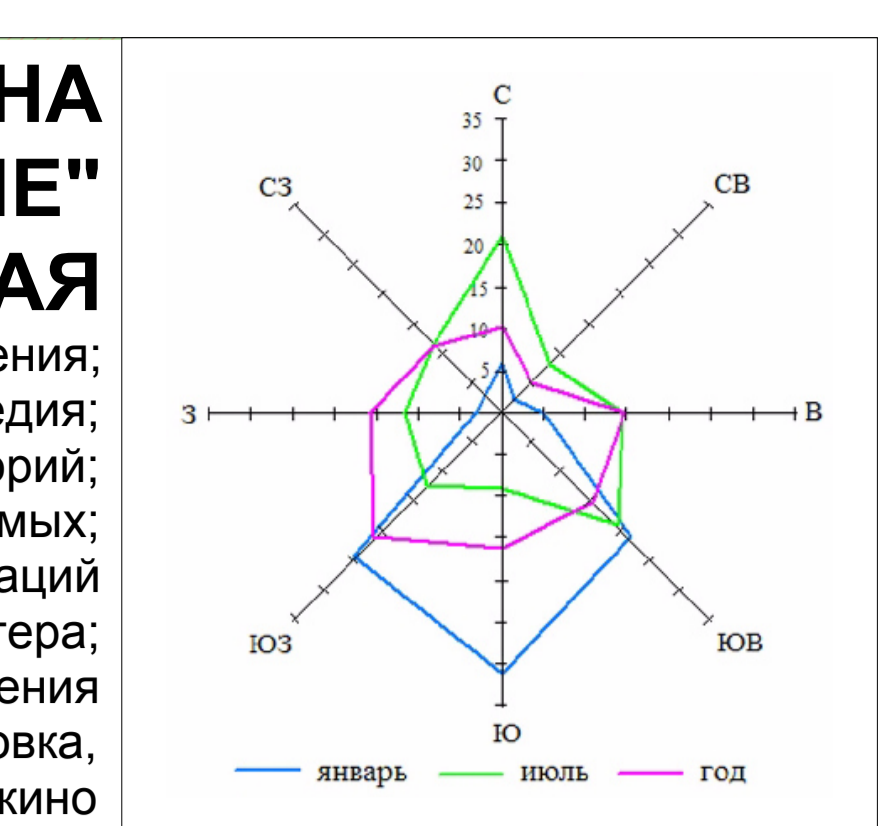


МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ "ЗАБОЛОТСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ" ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ПЕРМСКОГО КРАЯ

Карта существующего и планируемого размещения объектов местного значения;
границ территорий объектов культурного наследия;
границ зон с особыми условиями использования территорий;
месторождений и проявлений полезных ископаемых;
территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций
природного и техногенного характера;
границ земель по категориям, входящих в состав поселения
д. Горшки, д. Растияево, д. Заболото, д. Петряхино, д. Демино, д. Ольховка,
д. Ванькино, д. Коляды, д. Трухинята, д. Тишино



Экспликация объектов археологического наследия федерального значения	
Номер	Наименование объекта
1	Горшки 1, селище
2	Ольховка 1, селище
3	Петряхино, селище
4	Растяево 1, селище
5	Тишино 1, селище
6	Хмелевское 1, селище
7	Шуровка, селище

Условные обозначения	
Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации	
сущ.	планир.
планир.	планир.
к рек.	климат.
Граница муниципального образования	
Граница сельского поселения	
Граница населенного пункта	
Земли по категориям	
Земли населенных пунктов	
Земли сельскохозяйственного назначения	
Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	
Земли особо охраняемых территорий и объектов	
Земли лесного фонда	
Комплексное развитие территории	
Границы зон с особыми условиями использования территории	
Санитарно-защитная зона предприятий, сооружений и иных объектов	
Охранные зоны инженерных коммуникаций	
Первый пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения	
Второй пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения	
Третий пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения	
Водоохранная зона по сведениям ЕГРН	
Водоохранная зона по фактическому руслу реки	
Прибрежная защитная полоса по сведениям ЕГРН	
Прибрежная защитная полоса по фактическому руслу реки	
Береговая полоса от береговой линии по сведениям ЕГРН	
Береговая полоса по фактическому руслу реки	
Прибрежная полоса	
Приазовийская территория	
Другие зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством РФ (зона минимально-доступимых расстояний до магистральных трубопроводов, зона шумов)	
Объекты культурного наследия	
Памятник	
Граница территории объекта культурного наследия	
Месторождения и проявления полезных ископаемых	
Лицензионные участки	
Месторождения неметаллических полезных ископаемых	
Месторождения торфа и сапропеля	
Месторождения подземных вод	
Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
Территории, подверженные опасным гидрологическим процессам	
Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера (лесные пожары)	
Зоны затопления и подтопления	
Зона затопления	
Объекты единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	
Объект информирования и оповещения	
Охрана окружающей среды	
Лесопарковый зеленый пояс	
Объекты, от которых устанавливаются зоны с особыми условиями использования территории	
Объекты федерального значения	
Магистральный газопровод	
Объекты регионального значения	
Автомобильные дороги регионального значения	
Электрическая подстанция 35 кВ	
Линии электропередачи 35 кВ	
Газопровод распределительный высокого давления	
Объекты местного значения	
Автомобильные дороги местного значения	
Трансформаторная подстанция (ТП)	
Линии электропередачи 10 кВ	
Артезианская скважина	
Водонапорная башня	
Насосная станция	
Водопровод	
Очистные сооружения (КОС)	
Канализационная насосная станция (КНС)	
Канализация самотечная	
Канализация напорная	
Источник тепловой энергии	
Теплопровод распределительный (квартальный)	
Базовая станция	
Линии связи	
Кладбище	
Иные позиции	
Автобусная линия	
Остановочный пункт регионального значения	
Остановочный пункт местного значения	
Конечный остановочный пункт или разворотное кольцо общественного транспорта местного значения	

