УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ



Пункты государственной геодезической сети

а) То же на курганах

НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ И ИХ ПОДПИСИ



👔 Кварталы городов и поселков городского типа с преобладанием огнестойких строений Кварталы поселков сельского и дачного типа с Кварталы поселков сельского и да посел со посетойкими и неогнестойкими строениями

Строения жилые и нежилые, расположенные вне кварталов



огнестойкие неогнестойкие

Выдающиеся огнестойкие жилые и нежилые

здания

СНОВ Города с населением от 2000 до 10 000 жителей

НОВЫЙ Поселки городского типа с населением менее 2 000 жителей

Поселки сельского и дачного типа с числом

Сидорово домов от 20 до 100 60 CC (60-число домов)

свх.Беличи менее 20

ОТДЕЛЬНЫЕ МЕСТНЫЕ ПРЕДМЕТЫ



-

n

Заводы, фабрики и мельницы: а)с трубами, б) без труб

Шахты и штольни действующие

Места открытых разработок (карьеры),кам.материал добычи, 3-глубина карьера в метрах

Торфоразработки

Склады горючего

Капитальные сооружения башенного типа

Водяные мельниць

Ветряные мельницы деревянные

Пасеки

Метеорологические станции

Памятники, монументы

Кладбища: а) с деревьями; б) без деревьев'

Радиомачты и телевизионные мачты

Телеграфные конторы

Воздушные линии связи (телефонные,

телеграфные, радиотрансляции)

Линии электропередачи на деревянных опорах

ДОРОЖНАЯ СЕТЬ

Двухпутные железные дороги Станции

Однопутные железные дороги

Трубы

Семафоры и светофоры

а) Насыпи б) Выемки (4-высота или глу-

бина в метрах)

Узкоколейные железные дороги

Шоссе: 10-ширина покрытой части, 14-ши-

рина дороги от канавы до канавы в метрах;

Б-материал покрытия (А-асфальт, Б -булыжник) Улучшенные грунтовые дороги (6-ширина

проезжей части в метрах)

Грунтовые (проселочные) дороги

Полевые и лесные дороги

Зимние дороги

Путепроводы над железной дорогой

ГИДРОГРАФИЯ

Реки и ручьи

Озера

108,1

4.8 1

55-10

0,5-17

Пересыхающие реки

Отметки урезов воды

Стрелки, показывающие направление течения рек (0,1-скорость течения в м/сек)

Характеристика рек: 135-ширина в метрах, 4,8-глубина в метрах, П-характер грунта дна Броды: 03-глубина в метрах, 17-длина в метрах, П-характер грунта дна/ 0,1-скорость течения реки в м/сек.

Мосты деревянные: 55-длина моста, 10-ширина проезжей части в метрах, 15-грузоподъемность в тоннах

Мосты каменные, бетонные и железобетонные многопролетные Мосты металлические

Подписи названий судоходных рек



Плотины проезжие

Колодцы: 147,3-отметка поверхности земли v колодца, з-глубина колодца в метрах

Колодцы с ветряным двигателем

Источники (ключи, родники)

РЕЛЬЕФ

а.Горизонтали основные б.Горизонтали основные утолщенные в.Горизонтали дополнительные

(полугоризонтали)

г. Указатели направления скатов (бергштрихи)

л. Полписи горизонталей в метрах

Отметки высот у ориентиров

а)Отметки командных высот б)Отметки высот

₹152,7 143,0 #2

- 212.8 - 149.7

а) Отдельно лежащие камни (2-высота камня в метрах) б) Скопления камней

а) Курганы (3-высота кургана в м) б) Ямы естественного происхождения

Обрывы (3-глубина обрыва в метрах)

Овраги и промоины шириной:

менее 3 метров

от 3 до 10 метров

более 10 метров

РАСТИТЕЛЬНЫЙ ПОКРОВ И ГРУНТЫ



Хвойные леса

6ep. 4 16 0.30 5

Лиственные леса

Смешанные леса





Характеристики древостоев в м: числитель-средняя высота, знаменатель-средняя тол-щина стволов, справа от дроби-среднее расстояние между деревьями Узкие полосы леса и древесных насаждений

96 a I

(2-средняя высота деревьев в метрах) Отдельные рощи: а) хвойные, б) лиственные, в)смешанные Отдельно стоящие деревья, имеющие значение ориентиров: а)хвойные б) лиственные

сосна € 2

Молодые посадки леса (2-средняя высота деревьев в метрах)



а) Буреломы



б) Редкие леса (редколесье)



а) Вырубленные участки леса б) Горелые и сухостойные участки леса



Просеки в лесу шириной: а) менее 5 метров б) от 5 до 10 метров (5-ширина просеки в м)



Кустарники: а) отдельные кусты и группы кустов, б) сплошные заросли



а) Луговая травянистая растительность



б) Камышовые и тростниковые заросли



Фруктовые сады



а) Пашни б) Огороды Пески ровные



Болота непроходимые и труднопроходимые (0,7-глубина болота в метрах)



Болота проходимые Заболоченные земли

Ограды железобетонные