

БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАһы
ӨФӨ РАЙОНЫ
МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫНЫҢ
КЫЗЫЛҖАР АУЫЛ СОВЕТЫ
АУЫЛ БИЛӘМӘһЕ
СОВЕТЫ



РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН
СОВЕТ
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
КРАСНОЯРСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
УФИМСКИЙ РАЙОН

450516, Кызылҗар ауылы, Фрунзе урамы, 48
Тел.: 270-55-85, тел./факс: 270-55-42

450516, с. Красный Яр, ул. Фрунзе, 48
Тел.: 270-55-85, тел./факс: 270-55-42

РЕШЕНИЕ

Об утверждении схем водоснабжения с. Красный Яр, с. Горново и д. Опытное хозяйство Уфимского района Республики Башкортостан

В соответствии со ст.4,38 Федерального закона от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Устава сельского поселения Красноярский сельсовет муниципального района Уфимский район Республики Башкортостан

Совет сельского поселения Красноярский сельсовет муниципального района Уфимский район Республики Башкортостан **решил:**
утвердить схемы водоснабжения с. Красный Яр, с. Горново и д. Опытное хозяйство Уфимского района Республики Башкортостан

Глава сельского поселения
Красноярский сельсовет
муниципального района Уфимский район
Республики Башкортостан



Д.Р.Зубаиров

с. Красный Яр Уфимский район РБ
04 декабря 2015 г.
№ 37

205
183

РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН
ООО «Альфа»

Свидетельство № 20-02-0278098711-П-069

Заказ № 06.00.06.013

Заказчик: СП Красноярский с/с
МР Уфимский район РБ

СХЕМА

водоснабжения с. Красный Яр, с. Горново и ОПХ Уфимского района РБ

ГИП

Нач. отдела



Н.И. Малашенков

Н.И Варбанец

г. Уфа, 2013г.

Утверждено
Решением Совета депутатов
СП Красноярского сельсовета
МР Уфимский район РБ
№ ___ от _____ 2013 г.

СХЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Основанием для разработки схемы водоснабжения СП Красноярского сельсовета Уфимского муниципального района является:

- Федеральный закон от 07.12.2011 года № 416 –ФЗ ст.4, 38 «О водоснабжении и водоотведении»;
- Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования;
- Обзорный план СП Красноярский с/с МР Уфимский район РБ.

I. Общие положения

Схема водоснабжения поселений — документ, содержащий материалы по обоснованию эффективного и безопасного функционирования систем водоснабжения, ее развития с учетом правового регулирования в области бережливости и повышения экономической эффективности

Водоснабжающая организация определяется схемами водоснабжения.

Мероприятия по развитию систем водоснабжения, предусмотренные настоящими схемами, включаются в инвестиционную программу водоснабжающей организации и, как следствие, могут быть включены в соответствующий тариф организации коммунального комплекса.

II. Основные цели и задачи схем водоснабжения

- определить возможность подключения к сетям водоснабжения объекта капитального строительства и организации, обязанной при наличии технической возможности произвести такое подключение;
- повышение надежности работы систем водоснабжения в соответствии с нормативными требованиями;
- минимизация затрат на водоснабжения в расчете на каждого потребителя в долгосрочной перспективе;
- обеспечение жителей СП Красноярского сельсовета водоснабжением;
- строительство новых объектов производственного и другого назначения, используемых в сфере водоснабжения муниципального образования СП Красноярского сельсовета;
- улучшение качества жизни за последнее десятилетие обуславливает необходимость соответствующего развития коммунальной инфраструктуры существующих объектов.

III . Графическая часть

Проектный план СП Красноярский с/с МР Уфимский район РБ;

Схема водопроводной сети с. Красный Яр, с. Горново и ОПХ.

IV. Пояснительная записка схемы водоснабжения

1. Красноярское СП входит в состав Уфимского муниципального района (далее – Уфимского МР) и является одним из 19 аналогичных административно-территориальных муниципальных образований (поселений).

Площадь поселения на 01.01.2009 г. – 11800га.

Располагается в непосредственной близости к территории республиканского центра г. Уфа, В состав Красноярского СП входят 9 населенных пунктов: с.Красный Яр, с.Кумлекуль, с.Якшиваново, с.Горново, с.Чернолесовский, ОПХ, с.Черновский, с.Карюгино и д.Лавичная.

Административным центром поселения является с. Красный Яр.

Численность населения Красноярского СП на 01.01.2012 – 4102 человек.

Численность населения с. Красный Яр – 1900 человек, с. Горново – 200 человек и ОПХ – 120 человек.

В геоморфологическом отношении участок приурочен к пологовсхолмленной равнине между р.р. Кармасан и Белая. Непосредственно участок находится в пойме р. Белая и расположен на 1 левобережной надпойменной трассе. Грунты в пределах трасс теплосетей – суглинки полутвёрдые.

Абсолютные отметки поверхности изменяются от 18-25м.

Климат изучаемой территории характеризуется континентальностью и недостаточным увлажнением. Средняя годовая температура 2,80. Средняя температура января—14°—15°, Абсолютный минимум — 46°. Оттепели зимой бывают редко, но возможны во все зимние месяцы. Средняя глубина промерзания грунта к концу зимы достигает 171см. Средняя продолжительность безморозного периода 114 дней с 19 мая по 11 сентября. Абсолютно свободным, от заморозков является период с 26 июня по 1 августа. Средняя температура июля 19°—20°. Абсолютный максимум 38°.

Среднее годовое количество осадков 350—450мм, из них около 50% выпадает с мая по сентябрь. Весной случаются засухи. Осень часто очень дождливая. Средняя мощность снежного покрова к концу зимы достигает 25см. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом в среднем 140 дней с 19 ноября по 8 апреля. Снеготаяние продолжается в среднем 19 дней с 18 марта и по 5 апреля.

Относительная влажность воздуха летом 50%, весной и осенью 60—70%. Во все сезоны преобладают южные и юго-западные ветры.

Основные показатели системы водоснабжения

Наименование системы	Расчётный средний расход воды			Применение
	м ³ /сут	м ³ /ч	л/с	
Водоснабжение	285	17,6	4,9	с. Красный Яр
	30	1,85	0,51	с. Горново
	18	1,13	0,31	ОПХ

3. Водопровод хозяйственно-питьевой, противопожарный В1 предназначен для подачи воды питьевого качества на хозяйственно-питьевые нужды потребителей и на нужды внутреннего и наружного пожаротушения.

Водопроводная сеть предусмотрена кольцевой в с. Красный Яр, с. Горново и ОПХ, с отдельными тупиковыми участками. Для отключения ремонтных участков в узлах кольцевой сети предусмотрена запорная арматура (поворотные затворы). В месте тупиковой сети, пожаротушение осуществляется из существующего водоёма.

4. Население Красноярского СП в настоящее время стабилизировалось и в перспективе расчетного срока (2030г.) и 1-ой очереди (2015г.) будет составлять, соответственно, 4102 человека. Соответственно, сохраняется население во всех остальных рассматриваемых населенных пунктах.

Во всех рассматриваемых населенных пунктах при градостроительном зонировании выделяются: общественно-деловая зона (ОД); зоны индивидуальной жилой застройки (Ж-1); зона автомобильного транспорта (ТР-1); производственная зона (П); зона сельскохозяйственного использования (СХ).

Как центры обслуживания местных систем расселения, предполагается в перспективе, что населенные пункты должны располагать всеми основными учреждениями обслуживания населения, в том числе: административно-управленческими, общественно-деловыми и коммерческими объектами; культурно-просветительными и культурно-развлекательными объектами; объектами торговли, общественного питания и бытового обслуживания; объектами образования и здравоохранения; физкультурно-спортивными сооружениями.

Проектный план
 проекта перераспределения сельскохозяйственных
 угодий по приватизации земельных участков из
 земель предпринимателя Лобанова Е.А., предпринимателя
 Мохаммад В.С., КФХ «Устимова А.Н.», КФХ «Баканова
 С.Б.», предпринимателя Сизова А.Ю., расположенных на
 территории бывшего МУСП совхоз «Чапаевский»
 Уфимского района
 (в административных границах сельского поселения
 Красноярский сельсовет МР Уфимский район)

для сельского хозяйства



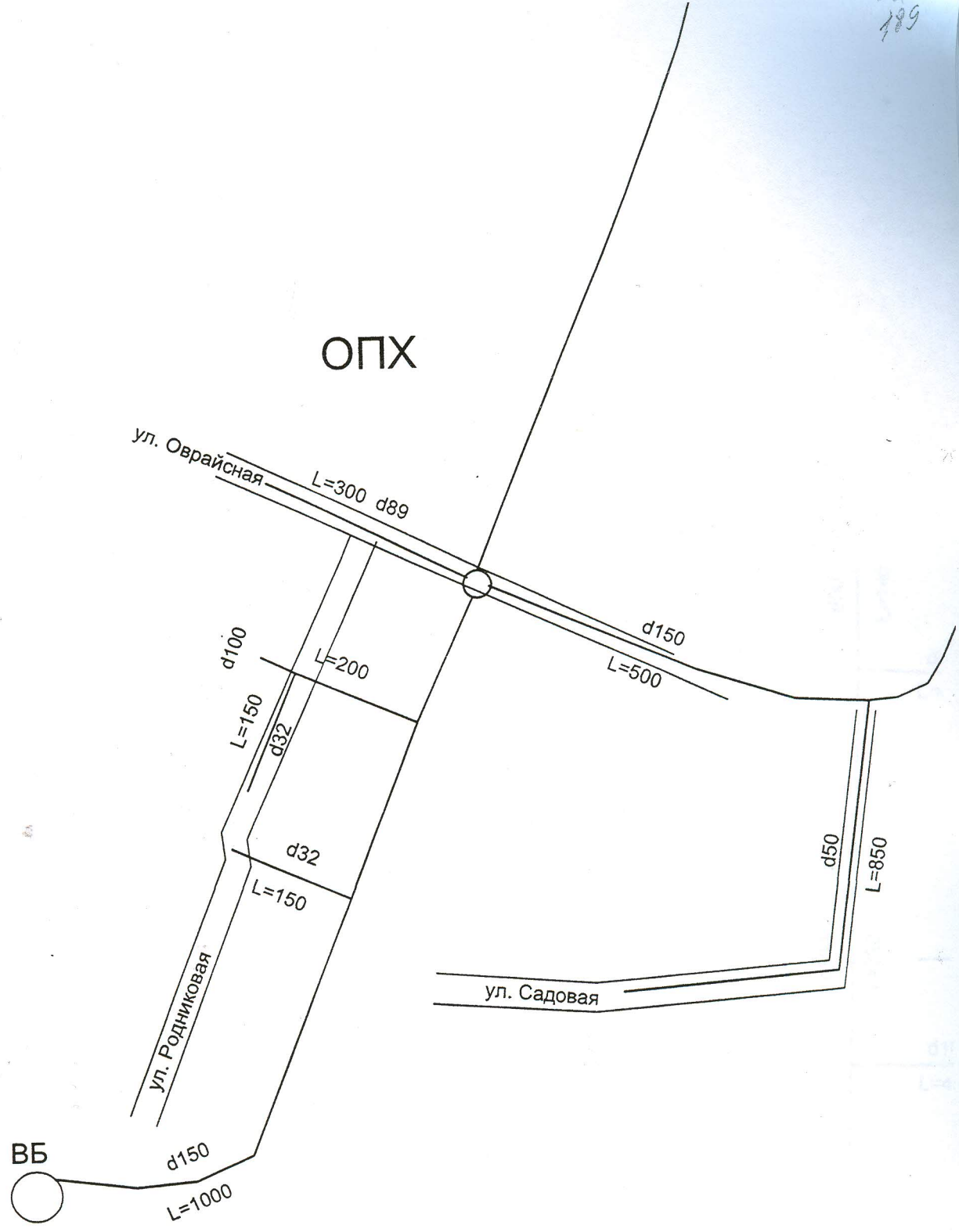
- 1:10000
- 1:10000
- 1:10000
- 1:10000
- 1:10000
- 1:10000
- 1:10000
- 1:10000
- 1:10000
- 1:10000
- 1:10000

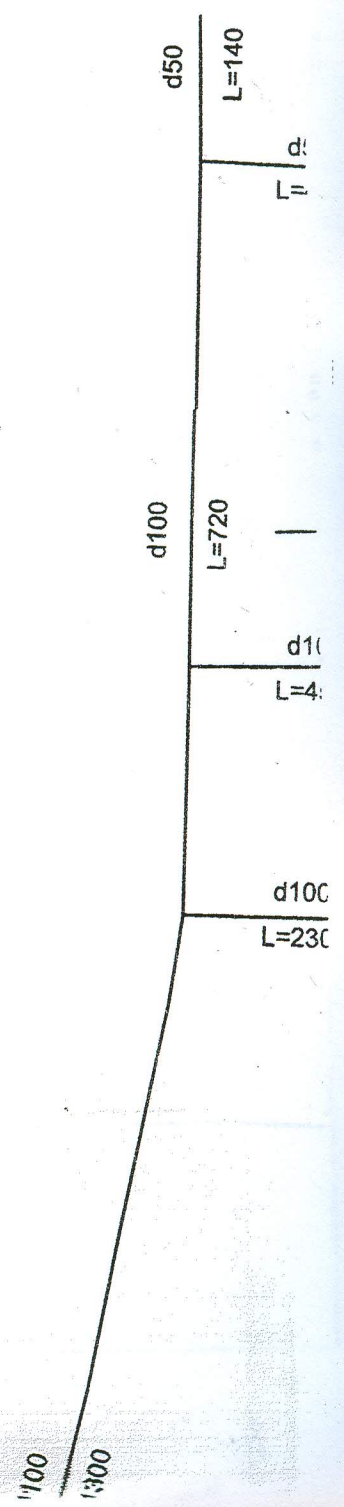
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	земельные участки, подлежащие приватизации их номера и входы в г.к.
	земли сельскохозяйственной, земельной или иной не подлежащие приватизации
	земли населенных пунктов
	земли лесного фонда
	земли промышленности, транспорта, связи и иного назначения
	земли сельскохозяйственной территории
	земли государственного фонда

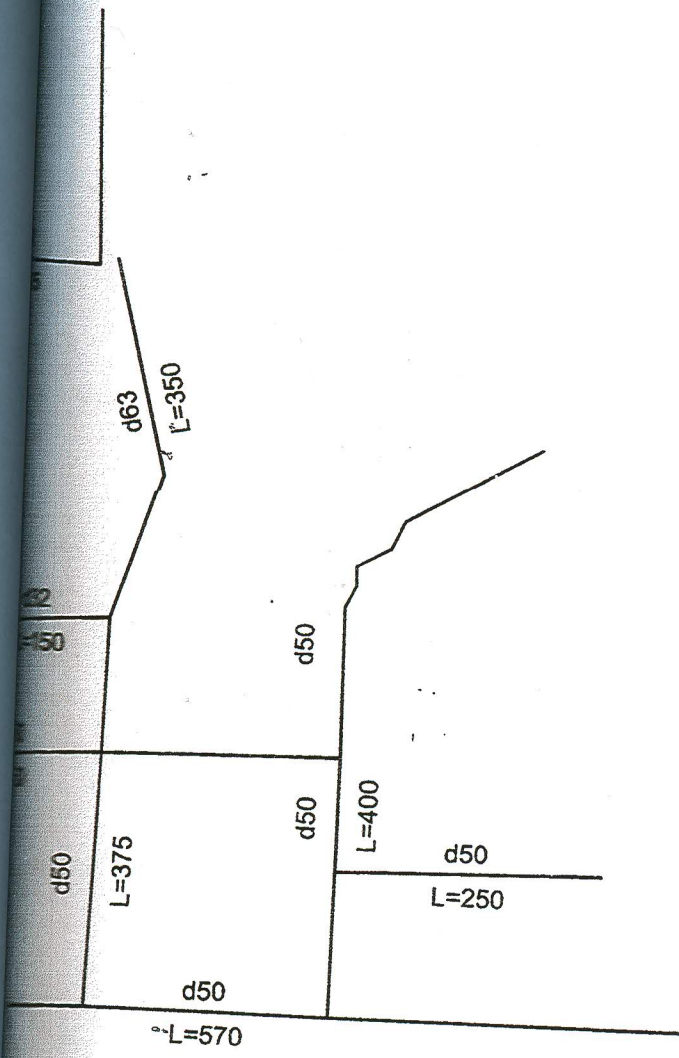
30
789

ОПХ





Горново



0 1 0 0

d150
L=1400



Схема водоснабжения с. Красный Яр, ОПХ, Горно

с. Красный Яр

d100

L=3500

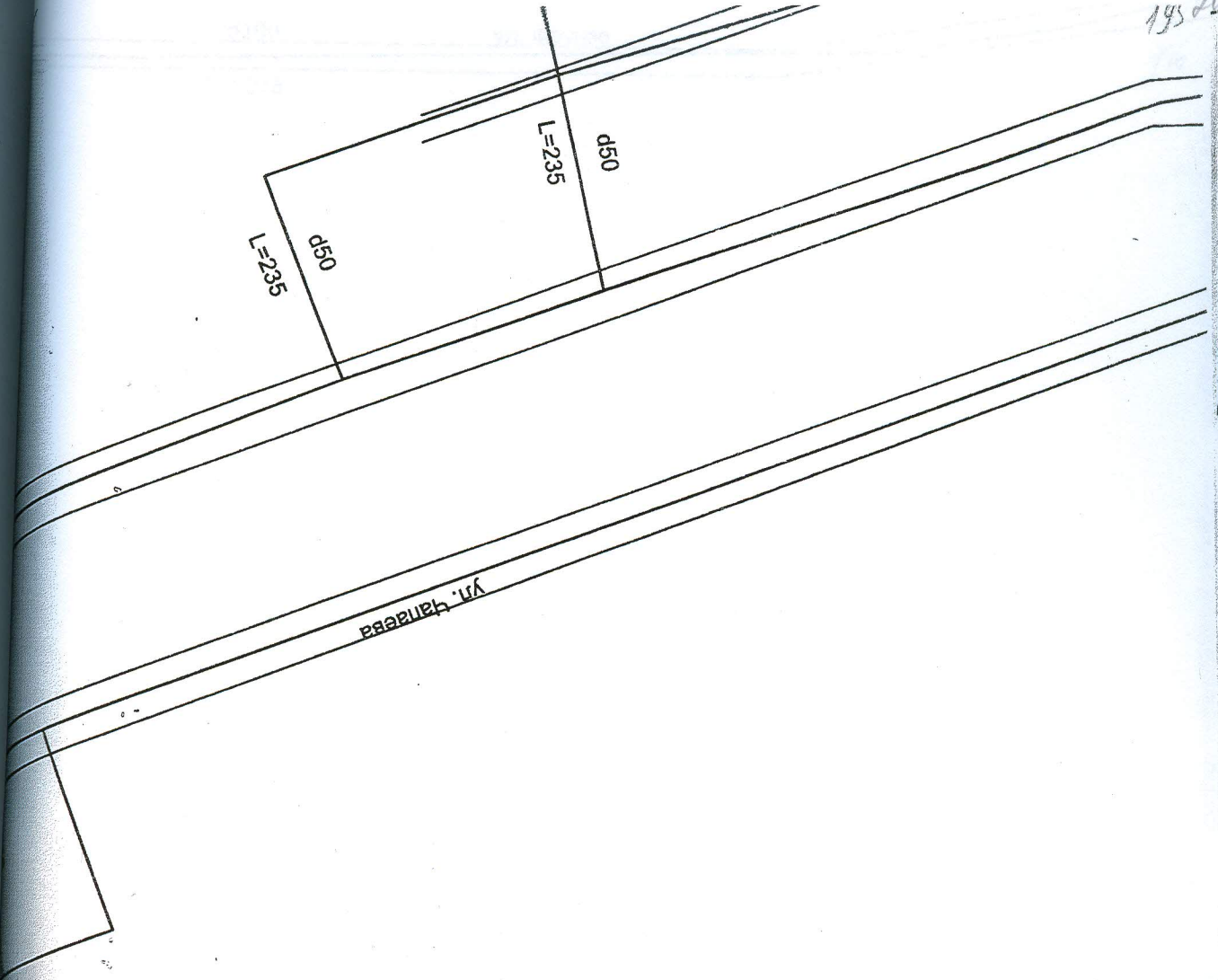
d100



216
194

Vertical text along the right edge, possibly a page number or index reference.

195 24



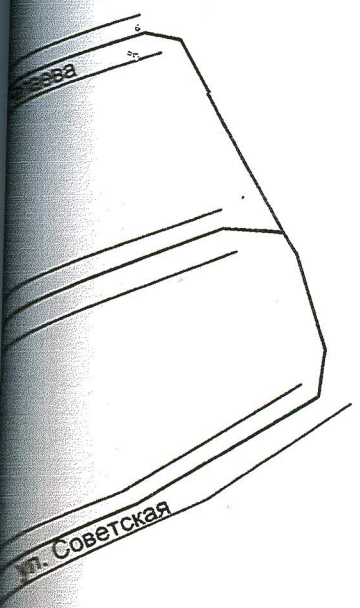
HOB0

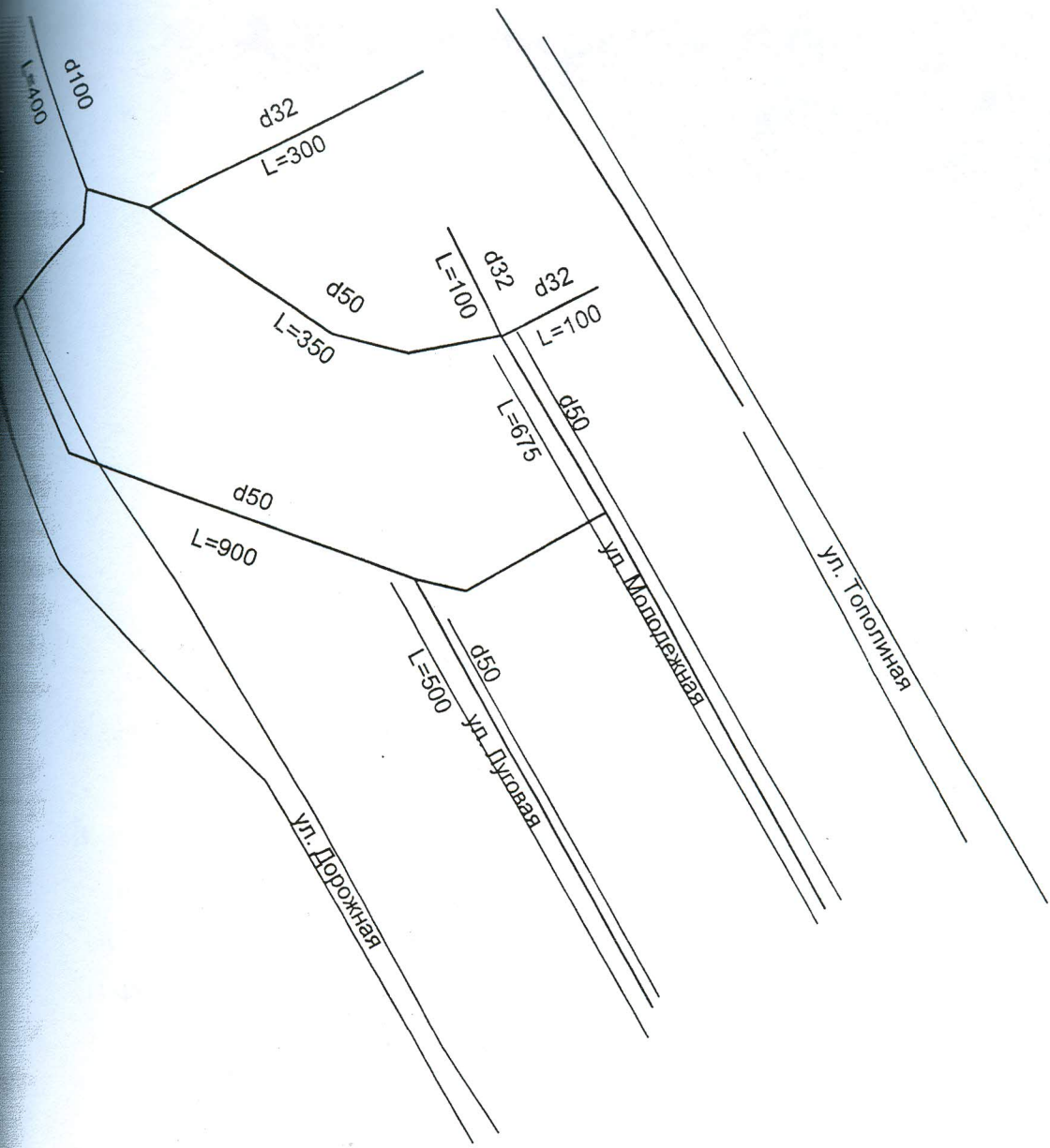
3

L=1050

197

Д
ж
Изв
Гип
Нач.
Ручг
Испю
Н.кон





Данный комплект чертежей не подлежит размножению или передаче другим организациям и лицам без согласия ООО «Альфа»

06.00.06.013

Схема водоснабжения в с. Красный Яр, Горново, ОПХ Уфимского района РБ

№ Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
П	Малашенков			
ч. отд.	Варбанец			
гр.				
полн.				
онтр.				

Стадия	Лист	Листов
РП	1	1

ООО «Альфа»
г.Уфа

Схема водоснабжения