



**Проект планировки территории в границах  
земельного участка с кадастровым номером  
35:25:0703033:254, расположенного по адресу:  
Вологодская область, Вологодский район, сельское  
поселение Подлесное, деревня Захарово.**

Том 1. Положение о территориальном планировании

Пояснительная записка

Директор ООО «АПБ-сервис»

Суконкин С.Ю.

## СОСТАВ ПРОЕКТА

### I. Проект планировки территории:

#### 1. Пояснительная записка:

##### Том 1. Положение о территориальном планировании

#### 2. Графические материалы:

№№ п/п	Названия схем	Масштаб схем
ПП-1.1	План красных линий (основной чертеж)	1:1000

### II. Материалы по обоснованию проекта планировки:

#### 1. Пояснительная записка:

##### Том 2. Материалы по обоснованию

#### 2. Графические материалы:

№№ п/п	Названия схем	Масштаб схем
ПП-2.1	Карта планировочной структуры территорий с/п Подлесное с отображением границ элементов планировочной структуры.	-
ПП-2.2	Схема организации движения транспорта и пешеходов.	1:1000
ПП-2.3	Схема границ зон с особыми условиями использования территории.	-
ПП-2.4	Схема, отображающая местоположение существующих объектов капитального строительства, объектов, подлежащих сносу, объектов незавершенного строительства (опорный план).	1:1000
ПП-2.5	Вариант планировочных и объемно-пространственных решений застройки территории	1:1000
ПП-2.6	Схема вертикальной планировки территории.	1:1000
ПП-2.7	Сводный план инженерных сетей	1:1000

Технические решения, принятые в рабочих чертежах, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных рабочими чертежами мероприятий.

*Проект планировки территории в границах земельного участка с кадастровым номером 35:25:0703033:254, расположенного по адресу:  
Вологодская область, Вологодский район, сельское поселение Подлесное, деревня Захарово.*

---

**В разработке проекта принимали участие:**

Директор бюро	Суконкин С.Ю.
Архитектор	Кладовщикова Н.В..



## СОДЕРЖАНИЕ

<b>СОДЕРЖАНИЕ</b> .....	6
<b>ВВЕДЕНИЕ</b> .....	7
<b>1. АРХИТЕКТУРНО-ПЛАНИРОВОЧНОЕ РЕШЕНИЕ</b> .....	9
<b>2. ПРОЕКТНАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ</b> .....	9
<b>3. ЖИЛАЯ ЗАСТРОЙКА</b> .....	10
<b>4. УЧРЕЖДЕНИЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ</b> .....	10
<b>5. УЛИЦЫ, ДОРОГИ, ТРАНСПОРТ</b> .....	11
<b>6. ВЕРТИКАЛЬНАЯ ПЛАНИРОВКА ТЕРРИТОРИИ И ПЕРЕНОС ПРОЕКТА В НАТУРУ</b> .....	11
<b>7. БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ</b> .....	12
<b>8. ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b> .....	14
8.1 <i>ВОДОСНАБЖЕНИЕ</i> .....	14
8.2 <i>ВОДООТВЕДЕНИЕ</i> .....	15
8.3 <i>ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ</i> .....	15
8.4 <i>ГАЗОСНАБЖЕНИЕ</i> .....	16
8.5 <i>ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ</i> .....	16
<b>9. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО- ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b> .....	18
<b>ПРИЛОЖЕНИЯ</b> .....	19

## **ВВЕДЕНИЕ**

Проект планировки территории в границах земельного участка с кадастровым номером 35:25:0703033:254, расположенного по адресу: Вологодская область, Вологодский район, сельское поселение Подлесное (ранее Марковское, согласно закона Вологодской области от 29 мая 2017 года, статья 1, № 4148-ОЗ), деревня Захарово, разработан ООО «Архитектурно-планировочное бюро-сервис» в 2018 году на основании постановления № 10 от 17.02.2015 года.

Проект планировки разработан на топографической съемке

М 1:1000, выполненной ООО «АПБ – Основа» в 2018 году.

Проект планировки территории земельного участка в д. Захарово разработан на основании:

1. Постановления Администрации Подлесного сельского поселения Вологодского муниципального района о подготовке проекта планировки территории земельного участка в д. Захарово № 10 от 17.02.2015 года.

2. Задания на разработку проекта планировки земельного участка, утвержденного заказчиком.

4. Технических условий на инженерные разделы проекта, выданных соответствующими службами.

Выделенный для проектирования участок расположен в 28 км от областного центра.

Зона застройки – Ж-1 (индивидуальными жилыми домами).

Площадь проектируемого участка составляет 3,4 га.

В границах проектируемого земельного участка расположены сооружения мелиоративной системы «Захарово-1», а именно: закрытый коллектор ЗК-96 и семь дрен к нему, закрытый коллектор ЗК-97 и семь дрен к нему.

С целью исключения предотвращения подтопления и заболачивания земель на проектируемом участке объекты жилого фонда размещены на расстоянии от трассы коллекторов ЗК-96 и ЗК-97.

Проект планировки территории земельного участка разработан и предназначен для комплексного освоения территории.

Генеральный проектировщик: ООО «АПБ-сервис».

## **1. Архитектурно-планировочное решение**

Архитектурно-планировочное решение территории участка обусловлено сложившимися условиями:

Участок проектирования свободен от застройки, ограничен с северной и восточной стороны жилыми кварталами деревни Захарово, с западной стороны рекой Комела, с южной стороны сооружениями осушительной системы «Захарово-1».

Проектируемый участок представляет собой прямоугольную сетку из двух кварталов индивидуальной жилой застройки внутри территории проекта планировки, а также участков расположенных по периметру территории.

Основной въезд на проектируемую территорию предусматривается с северо-восточной стороны, с проселочной дороги, далее участки жилой застройки объединяются проездом по периметру территории.

На территории участка проекта планировки с северо-восточной стороны предполагается разместить комплектную трансформаторную подстанцию.

Остальные функции общественного обслуживания населения располагаются на территории деревни Захарово и поселка Васильевское (ранее административный центр Марковского сельского поселения).

## **2. Проектная численность населения**

В настоящий момент на участке проектирования постоянно проживающего населения нет.

В проекте принят средний размер домохозяйства 2,5 человека.

Расчет численности населения произведен на основании принятой проектом структуры жилой застройки.

На территории участка запроектировано 23 участка с индивидуальными жилыми домами.

Таким образом, численность населения в районе проекта планировки составит:  $23 \times 2,5 = 58$  человек.

Плотность населения по территории проекта планировки составляет 17,06 чел/га.

### 3. Жилая застройка

Проектом предлагается размещение на участке проекта планировки участков жилой усадебной застройки с размещением хозяйственных площадок для мусорных контейнеров.

Данные о проектируемом жилом фонде, находящемся в границах проекта планировки, представлены в таблице 3.1. Численность населения определена исходя из среднего состава семьи в 2,5 чел.

Таблица 3.1.

№ п/п	Этажность и тип застройки	Кол-во домов	Кол-во квартир	Численность населения
1.	1-2 этажный усадебный дом	23	23	58

Жилищное строительство должно осуществляться по типовым и индивидуальным проектам, с учетом сложившихся в настоящее время традиций для данной местности.

### 4. Учреждения обслуживания

Все функции общественного обслуживания населения располагаются на территории деревни Захарово и поселка Васильевское (ранее административный

центр Марковского сельского поселения). Расстояние от центра поселка Васильевское до деревни Захарово – 6 м.

Для доступа к данным объектам требуется организовать транспортное обслуживание.

## **5. Улицы, дороги, транспорт**

Основной въезд на проектируемую территорию предусматривается с северо-восточной стороны, с проселочной дороги.

Проектируемые улицы имеют ширину в красных линиях:

- 14 метров с шириной проезжей части 6 метров;
- 10 метров с шириной проезжей части 6 метров;
- 10,5 метров с шириной проезжей части 6 метров.

Вдоль проезжих частей улиц предусматриваются тротуары шириной 1,5 метра, которые выполнены на 0,15 метров над уровнем проездов, и травяные газоны.

Проектом планировки предусмотрены мероприятия по обеспечению доступа маломобильных групп населения в соответствии с нормами и градостроительными требованиями. На местах пересечения тротуаров с проездами исключить максимальные перепады уровней на пути движения инвалидов и выполнить понижение бортового камня.

Для каждого участка индивидуальной жилой застройки предусмотрены отдельные въезды, хранение личного автотранспорта граждан - на приусадебных участках.

Общая площадь дорожных покрытий составляет 0,55 га.

## **6. Вертикальная планировка территории и перенос проекта в натуру**

*Вертикальная планировка*

Рельеф данного участка спокойный, но с заметным уклоном в южную сторону. Перепад высотных отметок в пределах рассматриваемой территории составляет порядка 1,35 метров, варьируется в высотных отметках от 112,75 метров до 111,40 метров.

Схема вертикальной планировки района проекта планировки решена методом проектных отметок и уклоном по осям улиц и проездов с учетом максимального сохранения естественного рельефа местности для минимального объема земляных работ.

Вертикальная планировка территории данного района совместно с системой водостоков обеспечивает отвод поверхностных вод со всего участка в пониженные места естественного рельефа. Продольные и поперечные уклоны покрытий улиц, проездов, тротуаров соответствуют допустимым нормам СНиП и не препятствуют движению автотранспорта и пешеходов. Вертикальная планировка обеспечивает рациональный баланс земляных работ.

Планировочные отметки территории назначены максимально приближенными к естественному рельефу. Проектные отметки увязаны с отметками прилегающей дороги.

Минимальные продольные уклоны приняты согласно СНиП 2.07.01-89, актуализированная редакция, «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», равными 0,004.

#### *Перенос проекта в натуру*

До начала строительства отдельных зданий и сооружений необходимо выполнить следующие мероприятия:

- 1) Спланировать территорию согласно вертикальной планировке;
- 2) Разбить в натуре оси улиц и проездов согласно разбивочному чертежу, только после выполнения вертикальной планировки. На местность выносятся основные перекрестки с помощью их геодезических координат. Оси

улиц и проездов выносятся с помощью линейных и угловых промеров, указанных на чертеже (см. лист ПП-1.1);

3) Вынести от осей улиц и проездов красные линии (границы жилых групп), закрепить их по углам столбами диаметром 16 – 18 см и длиной 220 см с заглублением в земле на 180см;

4) Вынести линию застройки от красной линии. ( см. поперечные профили).

Расстояния между отдельными жилыми и хозяйственными постройками, а также от хозяйственных площадок до окон жилых домов принимаются

на основании правил пожарной и санитарной безопасности в соответствии со СНиП 2.07.01.-89\* «Планировка и застройка городов и сельских поселений».

Вынос проекта в натуру должен осуществляться в соответствии с чертежом «Вертикальная планировка», «Разбивочный чертеж».

## **7. Благоустройство и озеленение**

В настоящий момент участок проекта планировки не благоустроен.

Озеленение участка проекта планировки предусматривается в основном вдоль проектируемых улиц и проездов, а также участком общественного озеленения, прилегающего к КТП.

Озеленение улиц и проездов обеспечивает защиту жилых домов и усадебных участков от шума, пыли, излишней инсоляции в летний период. Так же на территории проекта планировки предусматривается размещение площадки для мусороконтейнеров.

На территории участка запроектированы проезды и тротуары с твердым покрытием.

Площадь зеленых насаждений общего пользования по проекту планировки составляет 0,04 га.



На участках зеленых насаждений общего пользования предусматривается благоустройство территории с устройством пешеходных дорожек детских площадок спортивных площадок и установкой малых архитектурных форм. Согласно заданию на проектирование проезжая часть улиц и пешеходные дорожки выполняются с песчано-гравийным покрытием.

## **8. Инженерное оборудование**

### ***8.1 Водоснабжение***

#### *8.1.1 Существующее положение*

На территории проекта планировки в д. Захарово сельского поселения Подлесное Вологодского района Вологодской области источников водоснабжения и сетей водопровода нет.

#### *8.1.2 Проектное решение.*

До начала освоения территории необходимо провести комплекс гидрогеологических изысканий для определения возможности использования подземных вод в качестве источника питьевого водоснабжения.

Выбор источника водоснабжения должен быть обоснован результатами топографических, гидрологических, гидрогеологических, ихтиологических, гидрохимических, гидробиологических, гидротермических и других изысканий и санитарных обследований.

В проекте предлагается система водоснабжения от проектируемых артезианских скважин.

#### *Противопожарные мероприятия*

Расчётное количество одновременных пожаров - 1 при количестве населения до 10000 человек (табл. № 1 СП 8.13130.2009).

Расходы воды на пожаротушение:

- 10 л/с – на наружное пожаротушение в жилой зоне.

Наружное пожаротушение зданий предусматривается от открытых источников воды - существующего пожарного водоема, расположенного у северной границы участка и от р. Комела.

## **8.2 Водосток**

### *8.2.1 Существующее положение*

Существующих сетей канализации на территории проекта планировки нет.

### *8.2.2 Проектное решение.*

Для отведения бытовых сточных вод от жилых зданий проектом предусматриваются септики.

Санитарно-защитные зоны:

Ориентировочный размер СЗЗ у ЛОСК мощностью до 200 куб.м/сут равен 15 метров, у септика – 8 м в соответствии с требованиями п. 7.1.13. СанПиН 2.2.1./2.11.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (новая редакция) и СНиП 2.04.03-85 «Канализация. Наружные сети и сооружения» п.1.10, табл.1, прим.6 (СП 32.13330.2012).

## **8.3 Теплоснабжение**

### *8.3.1 Существующее положение*

На проектируемой территории д. Захарово источники централизованного теплоснабжения отсутствуют.

Расчётная температура наружного воздуха для систем отопления на проектируемой территории составляет - 32 °С. Продолжительность отопительного периода – 228дней (СП 131.13330.2012).

### *8.3.3. Проектное решение.*

Для отопления и горячего водоснабжения проектом предусматривается в каждом усадебном жилом доме установка электроводонагревателей.

## **8.4 Газоснабжение**

### *8.4.1 Существующее положение*

На данный момент централизованного газоснабжения на территории проекта планировки нет.

### *8.4.2. Проектное решение*

Проектом не предусматривается газификация территории проекта планировки.

## **8.5 Электроснабжение**

### *8.5.1 Существующее положение*

Проектируемый участок расположен в сельском поселении Подлесное Вологодского района д. Захарово. На территории нового проекта планировки инженерные коммуникации отсутствуют.

### *8.5.2. Проектное решение*

Электроснабжение потребителей селитебной зоны нового жилого района предусматривается выполнить согласно технических условий, выданных филиалом ПАО «МРСК Северо-Запада» «Вологдаэнерго» №МР 2/2-2/11 1419 от 22.03.2018. Для электропитания вышеуказанных потребителей проектом предусматривается строительство комплектно-трансформаторной подстанции КТП.

*Расчёт электрической мощности.*

Расчет требуемой электрической мощности выполнен согласно СП 31-110-2003 «Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий».

1. Исходные данные для расчета:

- 23 индивидуальных жилых строений с электроводонагревателями

- КТП 10/04 кВ – 1 шт.

2. Расчет:

а) От КТП будут запитаны 23 индивидуальных жилых домов.

При заявленной мощности одного жилого строения 15 кВт коэффициент спроса по табл. 6.2 СП 31-110-2003 составит  $K_c=0,775$ . Расчетная мощность одного жилого строения  $P_{р.жстр.}=n \times K_c=15 \times 0,775=11,6$  кВт

Коэффициент одновременности для 23 жилых строений по табл. 6.3 СП составит  $K_o=0,25$

Расчетная мощность 23 жилых строений составит

$$P_{р1}=P_{р.кот} \times n \times K_o$$

$$P_{р1}=11,6 \times 23 \times 0,25=66,7 \text{ кВт}$$

Добавим нагрузку наружного освещения - 5кВт

Всего нагрузка на КТП 1  $P_{р1}=66,7+5=71,7$  кВт

Принимаем КТП 1 с трансформатором мощностью 1х100кВА

3. Вывод:

Требуемая электрическая мощность – **71,7кВт**

Мощность трансформатора КТП - 10/0.4 кВ      **1х100кВА**

## 9. Основные технико-экономические показатели

Основные технико-экономические показатели по территории проекта планировки приведены в таблице 9.1.

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Современное состояние на 2016 год	Расчетный срок 2025 год
1	Территория			
1.1	Площадь проектируемой территории - всего	га	-	3,4
	в том числе территории:			
	- жилых зон (кварталы)	га	-	2,4
	из них:			
	- приусадебных участков индивидуальной жилой застройки	га	-	2,4
	-приусадебных участков блокированной жилой застройки	га	-	-
	- объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения	га	-	-
1.2	Из общей площади проектируемого района территории общего пользования - всего	га		0,97
	из них:			
	- зеленые насаждения общего пользования	га	-	0,04
	- искусственные водоемы (пруды)	га	-	-
	- улицы, дороги, проезды	га	-	0,93
	- прочие территории общего пользования	га	-	-
1.3	Из общей площади земель поселения территории не используемые (прочие территории)	га	-	-
2.	Население			
2.1	Численность населения	чел	-	58
2.2	Плотность населения	чел / га	-	17,06
3	Жилищный фонд			
	- Индивидуальный жилой дом	домов	-	23
	-Блокированный жилой дом	домов		-
4	Транспортная инфраструктура			
	- протяженность улично-дорожной сети - всего	км	-	0,89
5	Инженерное оборудование и благоустройство территории			
5.1	Водопотребление - всего	куб.м / сут	0	-
5.2	Водоотведениебытовые стоки	куб.м / сут	0	-
5.3	Электропотребление	кВт	0	71,7
5.4	Расход природного газа	тыс. м <sup>3</sup> /год	0	-
5.5	Количество твердых бытовых отходов	т/год	0	17,4
6	Охрана окружающей среды			
6.1	Озеленение санитарно-защитных зон	га	-	-

## **Приложения**



АДМИНИСТРАЦИЯ МАРКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
ВОЛОГДСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17.02. 2015г.  
п. Васильевское

№ 10

О подготовке проекта планировки

В соответствии со ст. 45, ст. 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, руководствуясь порядком подготовки документации по планировке территорий, утвержденным постановлением главы Марковского сельского поселения Вологодского муниципального района 15.01.2009 г. № 222, на основании обращений Юшмановой Веры Фёдоровны, Дробановой Любови Фёдоровны и Дороговой Валентины Фёдоровны, администрация поселения

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Подготовить проект планировки территории площадью 3,4 га, расположенной в д. Захарово Марковского сельского поселения.
2. Утвердить состав комиссии по подготовке проекта планировки (приложение 1)
3. Утвердить техническое задание на разработку проекта планировки (приложение 2).
4. Постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Маяк»

Глава поселения



М.В. Тютин



Совет Марковского сельского поселения  
Администрация Марковского сельского поселения

Постановление

от 03.02.2014 года

№ 6

О включении земельного участка  
в черту населенного пункта и об  
изменении категории земель.

В соответствии со ст. 8, ст. 23,24 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с учетом протоколов публичных слушаний по проекту генерального плана Марковского сельского поселения и утвержденным Решением Совета Марковского сельского поселения Вологодского муниципального района «Об утверждении Генерального плана Марковского сельского поселения Вологодского муниципального района» № 439 от 31.10.2013 года

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Включить в черту населенного пункта д. Захарово земельный участок, расположенный на землях сельскохозяйственного назначения с кадастровым номером 35:25: 07 03 033: 254.
2. Изменить категорию земель с «земли сельскохозяйственного назначения» на «земли населенных пунктов» и установить вид разрешенного использования - для ведения личного подсобного хозяйства.

Глава Марковского  
сельского поселения





МИНИСТЕРСТВО  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минсельхоз России)  
ДЕПАРТАМЕНТ МЕЛИОРАЦИИ  
(Депмелиорация)  
Федеральное государственное бюджетное  
учреждение  
«Управление мелиорации земель и  
сельскохозяйственного водоснабжения  
по Вологодской области»  
(ФГБУ «Управление «Вологдамелиоводхоз»)  
160000, г. Вологда, ул. Предтеченская, 31  
Телефон: (817-2) 72-11-42; факс: (817-2) 72-25-58  
E-mail: vodhoz@vologda.ru  
«13» 09 2017г. № 6-2/188  
На вх. № 6/№ от 01.09.2017 г.

Узорову  
Анатолию Аполинарьевичу  
-----  
Вологодский район, д. Захарово

Технические условия на строительство объектов жилого фонда на земельном участке с кадастровым номером 35:25:0703033:254, расположенном на территории Марковского с.п.

Уважаемый Анатолий Аполинарьевич!

ФГБУ «Управление «Вологдамелиоводхоз» сообщает:  
в соответствии с данными паспортизации мелиоративных систем и  
учета мелиорированных земель земельный участок с кадастровым номером  
35:25:0703033:254 площадью 34000 кв.м расположен на участке мелиорации  
«Захарово-1».

В соответствии с Генпланом Марковского с.п. данный земельный  
участок расположен в границах земель населенного пункта Ж-1 (зона  
застройки индивидуальными жилыми домами).

В границах земельного участка с кадастровым номером  
35:25:0703033:254 расположены сооружения мелиоративной системы  
«Захарово-1», а именно: закрытый коллектор ЗК-96 и семь дрен к нему,  
закрытый коллектор ЗК-97 и семь дрен к нему, которые могут  
функционировать самостоятельно.

Технические условия.

С целью исключения предотвращения подтопления и заболачивания  
земель на земельном участке с кадастровым номером 35:25:0703033:254  
площадью 34000 кв.м исключить строительство объектов жилого фонда на  
трассах коллекторов: ЗК-96 и ЗК-97.

Приложение: Выкопировка с плана осушительной сети участка мелиорации «Захарово-1» в М  
1:2000.

Директор ФГБУ «Управление»  
«Вологдамелиоводхоз»

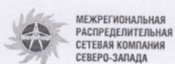
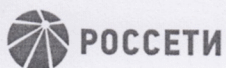
*В.А. Царегородцев*  
В.А. Царегородцев

Грушина Г.А. (тел.8172 72-41-63)

*Грушина*

*получено*  
*Зар*





Публичное акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Северо-Запада» филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» «Вологдаэнерго»  
Производственное отделение «Вологодские электрические сети»  
Почтовый адрес: Гиляровского ул., д. 61, г. Вологда, 160014,  
тел. (8172) 76-83-59, факс: (8172) 76-83-16,  
e-mail: office@vs.vologdaenergo.ru

На 22.03.2018  
1-03/19

№ МР2/2-2/14/1419  
от 16.03.2018

О технологическом присоединении

Директору ООО «АПБ-сервис»  
Суконкину С.Ю.

160002,  
г.Вологда, ул.Гагарина, 30  
ф.53-66-40

Уважаемый Сергей Юрьевич!

В ответ на Ваш запрос о возможности технологического присоединения участка с кадастровым номером 35:25:0703033:254 расположенного по адресу Вологодский район, Подлесное сельское поселение, д.Захарово сообщая, что технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «МРСК Северо-Запада» возможно после реконструкции КТП 160кВА Захарово, ВЛ-10кВ Захарово, ПС 35кВ Захарово,.

Окончательно проектные решения по электроснабжению данных участков будут рассматриваться только после заключения договоров технологического присоединения на основании заявок от собственников или арендаторов земельных участков и в строгом соответствии с «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861.

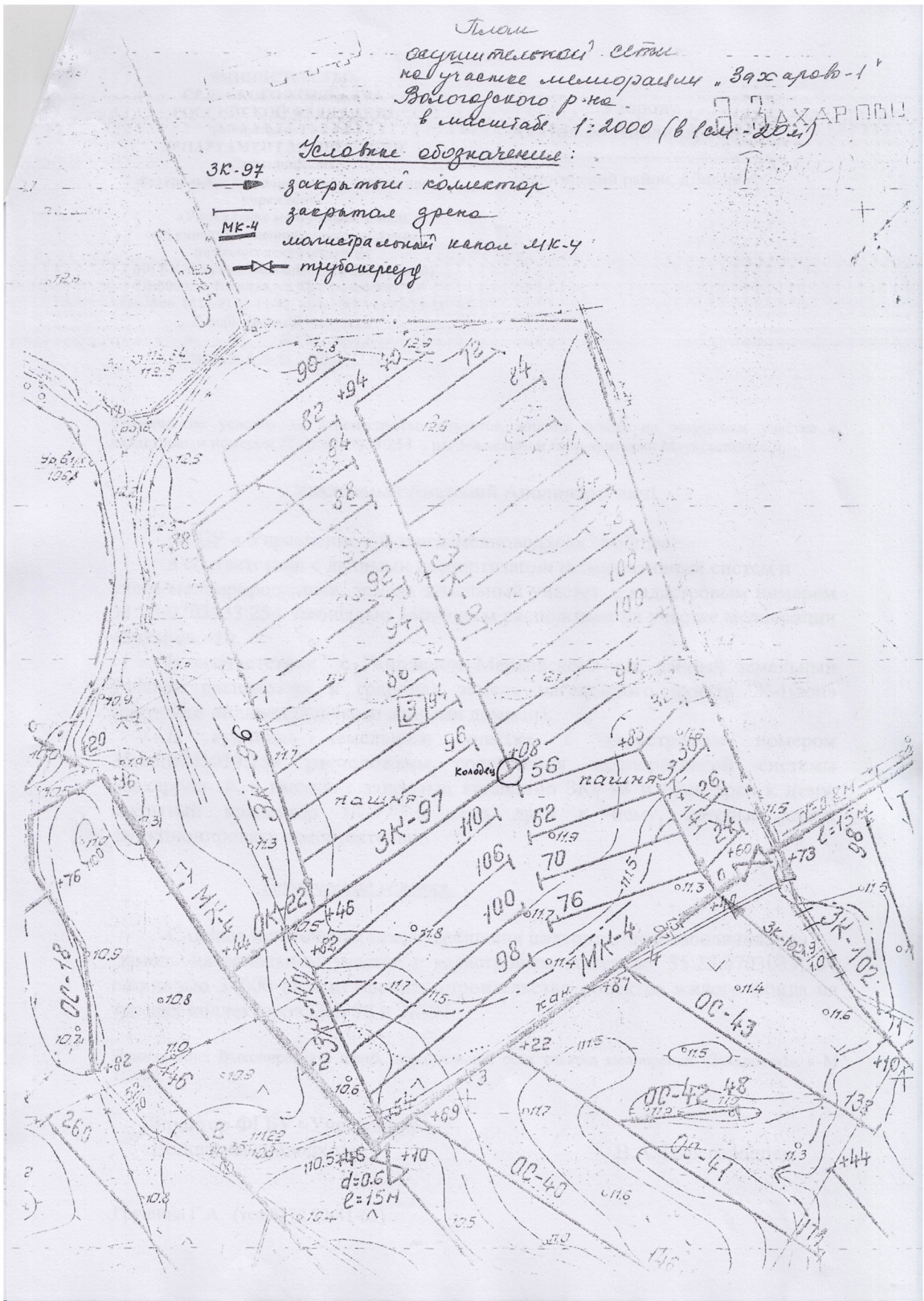
В дополнение к вышесказанному, в рамках разработки сводного плана инженерных сетей, прошу Вас предусмотреть места для установки трансформаторных подстанций и коридоры для прохождения воздушных линий 10кВ и 0,4кВ, с последующей передачей их для нужд ПАО «МРСК Северо-Запада», с целью обеспечения электроснабжения будущих потребителей.

Директор

С.А.Мелдов

М.А.Добрынина (8172)28-20-49







*Зона водоохраны  
населен*

РОСГИДРОМЕТ

Узорову А.А.

ФИЛИАЛ ФГБУ СЕВЕРНОЕ УГМС

«ВОЛОГОДСКИЙ ЦЕНТР ПО  
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И  
МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»  
(Филиал ФГБУ Северное УГМС «Вологодский  
ЦГМС»)

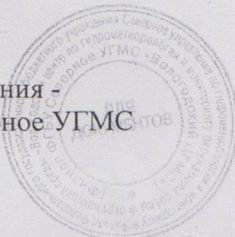
ул. Лаврова, 15, г. Вологда, 160019  
Телефон/факс 54-05-30;  
E-mail: office@vegms.ru

04.04.2018 г. № 04-19/574

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

В ответ на Ваш запрос от 15.03.2018 г сообщая, что максимальный уровень воды р. Комела 1 % обеспеченности в районе земельного участка с кадастровым номером 35:25:0703033:224 около д. Захарово, Марковского сельского поселения Вологодского муниципального района составляет 110,76 м БС

Заместитель начальника управления -  
начальник Филиала ФГБУ Северное УГМС  
«Вологодский ЦГМС»



*С.В. Берсенева*

С.В. Берсенева