

Российская Федерация  
МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

Квартал №  
Инвентарный №

4937-0

1446193



# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

На здание  
Литер

**Учебный корпус  
Б**

Район  
город (пос.)  
улица (пер.)

Железнодорожный  
Екатеринбург  
**улица Колмогорова, дом 66**

**Составлен по состоянию на "6" апреля 2015 г.**

**II. План земельного участка**  
**Масштаб 1 : 500**

(Реестровый № \_\_\_\_\_ )

Фонд \_\_\_\_\_

**I. Регистрация права собственности**

Дата записи	Полное наименование учреждения, предприятия или организации	Документы, устанавливающие право собственности, с указанием: кем, когда и за каким номером выданы	Долевое участие при общей стоимости	Подпись лица, свидетельствующего правильность записи

**II. Экспликация земельного участка (в кв.м.)**

Площадь участка			Незастроенная площадь				
по документам	фактически	застроенная	замощенная	озелененная	прочая		
		34496					

**III. Благоустройство здания 34623,8 кв.м.**

Дата записи	Площадь (кв.м)	Благоустройство	
Литер Б	22,6	Вентиляция	естественная
06.04.2015	7291,9	Вентиляция	приточно- вытяжная
	27309,3	Вентиляция	приточно-вытяжная
	25903,7	Водопровод	централизованный
	6131,3	Водопровод	центральный
	25903,7	Горячее водоснабжение	централизованное
	6131,3	Горячее водоснабжение	центральное
	25903,7	Звонковая сигнализация	есть
	6131,3	Звонковая сигнализация	Пожарная, охранная
	25903,7	Канализация	централизованная
	6131,3	Канализация	центральная
	22,6	Отопление	от электроустановки
	27309,3	Отопление центральное	от тэц
	7291,9	Отопление центральное	центральное
	1160,6	Сигнализация	пожарная
	25903,7	Сигнализация	пожарная и охранная
	25903,7	Телефон	открытая проводка
	6131,3	Телефон	скрытая проводка
	1160,6	Электроснабжение	открытая проводка
	1405,6	Электроснабжение	скрытая и открытая проводка
	32057,6	Электроснабжение	скрытая проводка

#### IV. Общие сведения

Назначение	Учебно-научное
Использование	Учебно-научное
Общая площадь помещений здания (кв.м.)	34623,8
Количество мест (мощность)	

а) \_\_\_\_\_

б) \_\_\_\_\_

в) \_\_\_\_\_

г) \_\_\_\_\_

#### V. Исчисление площадей и объемов по наружному обмеру

Литер	Дата записи	Наименование	Площадь (кв.м.)	Высота* (м.)	Объем (куб.м.)
Б	06.04.2015	Основное строение (застройка)	5544,40		
Б	06.04.2015	Основное строение (подвал)	(812,80)	2,95	2398
Б	06.04.2015	Основное строение (подвал)	(83,90)	4,22	354
Б	06.04.2015	Основное строение (подвал)	(92,50)	2,66	246
Б	06.04.2015	Основное строение (1 этаж)	(1646,90)	3,41	5616
Б	06.04.2015	Основное строение (1 этаж)	(123,40)	3,76	464
Б	06.04.2015	Основное строение (1 этаж)	(1112,70)	5,60	6231
Б	06.04.2015	Основное строение (1 этаж)	(1478,90)	4,12	6093
Б	06.04.2015	Основное строение (1 этаж)	(794,50)	2,85	2264
Б	06.04.2015	Основное строение (1 этаж)	(291,00)	5,01	1458
Б	06.04.2015	Основное строение (антресоль 1 этажа)	(170,60)		
Б	06.04.2015	Основное строение (2 этаж)	(5447,80)	3,80	20702
Б	06.04.2015	Основное строение (3 этаж)	(5447,80)	3,70	20157
Б	06.04.2015	Основное строение (4 этаж)	(5447,80)	3,93	21410
Б	06.04.2015	Основное строение (технический)	(55,10)	2,40	132
Б	06.04.2015	Основное строение (технический)	(165,10)	1,50	248
Б	06.04.2015	Основное строение (технический- объем II св.)	255,40	2,40	613
Б	06.04.2015	Основное строение (технический)	(54,80)	2,50	137
Б	06.04.2015	Основное строение (технический)	(166,40)	1,50	250
Б	06.04.2015	Основное строение (технический- объем II св.)	253,00	2,50	633
Б	06.04.2015	Основное строение (технический)	(361,70)		
Б	06.04.2015	Основное строение (технический)	889,20	2,20	1956
Б	06.04.2015	Основное строение (технический)	32,60	2,75	90
Б	06.04.2015	Основное строение (технический)	32,60	2,85	93
Б	06.04.2015	Основное строение (чердак)	(212,00)	1,20	254
Б	06.04.2015	Основное строение (чердак)	(63,30)	2,07	131
Б1	06.04.2015	Теплый пристрой (застройка)	1700,70		
Б1	06.04.2015	Теплый пристрой (цок.этаж)	(1693,40)	3,73	6316
Б1	06.04.2015	Теплый пристрой (1 этаж)	(1693,40)	3,69	6249
Б1	06.04.2015	Теплый пристрой (2 этаж)	(1786,80)	3,73	6665
Б1	06.04.2015	Теплый пристрой (3 этаж)	(1786,80)	3,68	6575
Б1	06.04.2015	Теплый пристрой (4 этаж)	(1786,80)	4,00	7147
Б1	06.04.2015	Теплый пристрой (технический)	(237,30)	2,35	558
Б1	06.04.2015	Теплый пристрой (технический- объем II св.)	271,80	2,35	639
Б2	06.04.2015	Теплый пристрой (застройка)	1732,80		
Б2	06.04.2015	Теплый пристрой ( подвал)	(1503,60)	3,19	4796
Б2	06.04.2015	Теплый пристрой (1 этаж)	(1726,50)	3,60	6215
Б2	06.04.2015	Теплый пристрой (2 этаж)	(1726,50)	3,63	6267
Б2	06.04.2015	Теплый пристрой (3 этаж)	(1830,20)	3,62	6625
Б2	06.04.2015	Теплый пристрой (4 этаж)	(1832,60)	3,98	7294
Б2	06.04.2015	Теплый пристрой (5 этаж)	(306,30)	3,38	1035
Б2	06.04.2015	Теплый пристрой (5 этаж-выход на кровлю)	(35,60)	3,45	123
Б2	06.04.2015	Теплый пристрой (5 этаж-вентшахта)	0,50	1,61	1
Б2	06.04.2015	Теплый пристрой (5 этаж-2 свет)	215,90	3,38	730
Б2	06.04.2015	Теплый пристрой (выход на кровлю )	(35,80)	2,77	99
Б2	06.04.2015	Теплый пристрой (вентшахты )	3,00	2,02	6
Б2	06.04.2015	Теплый пристрой (вентшахты )	2,90	1,52	4
Б2	06.04.2015	Теплый пристрой (вентшахты )	0,70	1,29	1
Б3	06.04.2015	Теплый переход (площадь застройки)	0,20		

Б3	06.04.2015	Теплый переход ( поэтажная площадь)	(35,50)	4,25	151
б	06.04.2015	Приямок	(2,40)		
б1	06.04.2015	Приямок	(2,50)		
б2	06.04.2015	Вход в подвал	(11,40)		
б3	06.04.2015	Вент.шахта	(1,10)	2,66	3
б4	06.04.2015	Приямок	(28,30)		
б5	06.04.2015	Приямок	(30,80)		
б6	06.04.2015	Крыльцо	(6,50)		
б7	06.04.2015	Приямок	(22,00)		
б8	06.04.2015	Вент.шахта (1 этаж)	(1,70)	2,10	4
б8	06.04.2015	Вент.шахта (подвал)	(1,70)	2,95	5
б9	06.04.2015	Вент.шахта (1 этаж)	(1,70)	2,15	4
б9	06.04.2015	Вент.шахта (подвал)	(1,70)	2,95	5
б10	06.04.2015	Отмостка	(463,40)		
б11	06.04.2015	Приямок	(2,40)		
б12	06.04.2015	Вход в подвал	(8,70)		
б13	06.04.2015	Приямок	(2,20)		
б14	06.04.2015	Вход в подвал	(4,90)		
б15	06.04.2015	Вход в подвал	(10,00)		
б16	06.04.2015	Приямок	(2,20)		
б17	06.04.2015	Приямок	(2,40)		
б18	06.04.2015	Вент.шахта	(2,20)	2,66	6
б19	06.04.2015	Холодный пристрой	(29,00)	3,79	110
б20	06.04.2015	Площадка	(2,00)		
б21	06.04.2015	Навес	(6,60)		
б22	06.04.2015	Крыльцо	(2,50)		
б23	06.04.2015	Площадка	(9,00)		
б23	06.04.2015	Площадка (застройка)	5,00		
б24	06.04.2015	Навес	(9,90)		
б25	06.04.2015	Крыльцо	(11,20)		
б26	06.04.2015	Вентшахта	(1,10)	2,40	3
б27	06.04.2015	Крыльцо	(9,80)		
б28	06.04.2015	Крыльцо с пандусом	(167,80)		
б29	06.04.2015	Навес	(113,60)		
б30	06.04.2015	Подъемник	(1,20)		
б31	06.04.2015	Вент.шахта	(2,60)		
б32	06.04.2015	Крыльцо	(6,90)		
б33	06.04.2015	Проезд	(101,40)		
б34	06.04.2015	Проезд	(98,90)		
		<b>Площадь застройки:</b>	<b>10033,20</b>		
		<b>Площадь поэтажная:</b>	<b>43229,80</b>		
		<b>Объем строительный:</b>			<b>159451</b>
		<b>Объем отапливаемый:</b>			<b>159029</b>
Б	06.04.2015	Кроме того II свет (тех. этаж)	1035,90		
Б1	06.04.2015	Кроме того II свет (технический)	271,80		

\* Высота этажа с учетом толщины перекрытия

## VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера **Б-Основное**  
**строение**

Год постройки **1964**

Число этажей **4**

Группа капитальности **I**

Вид внутренней отделки

**простая**

Сборник

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельному весу в %	Удельный вес констр. элемента с поправками	Износ (%)	Приведен. % износа на удельный вес
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Фундамент	Крупные ж/б блоки ленточный						
2	Стены и перегородки							
	Стены и их наружная отделка	Кирпичные, ж/бетонные ; штукатурка, побелка						
	Перегородки	Кирпичные, гипсолитовые, доски, ПВХ						
3	Колонны	Кирпичные						
4	Перекрытия							
	Перекрытие чердачное	Плиты ж/бетонные						
	Перекрытие междуэтажное	Плиты ж/бетонные						
	Перекрытие надподвальное							
5	Крыша	Мягкая кровля						
6	Полы	Дощатые, линолеум, цементные, мраморная и керамическая плитка , мозаичные, ламинат						
7	Проемы							
	Проемы оконные	Двойные створные - окрашенные масляной краской, ПВХ						
	Проемы дверные	Филенчатые , металлические						
8	Отделочные работы							
	Внутренняя отделка - стены	Штукатурка ,побелка , окраска масляной краской, обои, пластиковые панели, керамическая плитка						
	Внутренняя отделка - потолки	Побелка, подвесные, окраска						
9	Сантехнические и электрические устройства							
	Отопление центральное	От тэц						
	Водопровод	Централизованный						
	Электроосвещение	Скрытая проводка						
	Радио							
	Телефон	Открытая проводка						
	Горячее водоснабжение	Централизованное						
	Вентиляция	Приточно-вытяжная						
10	Канализация	Централизованная						
	Электротехнические устройства							
	Звонковая сигнализация	Есть						
11	Сигнализация	Пожарная и охранная						
12	Прочие работы							
	Крыльца	Ж/ бетонные						
	Лестницы	Цельномаршевые железобетонные, металлическое ограждение						
			<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>		<b>x</b>	

## VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера **Б-Основное  
строение (подвал)**  
Группа капитальности

Год постройки  
Вид внутренней отделки

Число этажей  
Сборник

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельному весу в %	Удельный вес констр. элемента с поправками	Износ (%)	Приведен. % износа на удельный вес
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Стены и перегородки							
	Стены	Крупные ж/б блоки						
	Перегородки	Кирпичные , дощатые , металлические						
2	Перекрытия							
	Перекрытие надподвальное	Плиты ж/бетонные						
3	Полы	Керамич.плитка, цементная стяжка						
4	Проемы							
	Проемы оконные	Двойные створные - окрашенные масляной краской						
	Проемы дверные	Простые и металлические						
5	Отделочные работы							
	Внутренняя отделка - стены	Штукатурка ,побелка , окраска масляной краской						
	Внутренняя отделка - потолки	Побелка						
6	Сантехнические и электрические устройства							
	Отопление центральное	От тэц						
	Водопровод	-						
	Электроосвещение	Скрытая и открытая проводка						
	Вентиляция	Приточно-вытяжная						
	Канализация	-						
7	Прочие работы							
	Отмостка	Асфальт						
	Приямки	Кирпичные						
			<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>		<b>x</b>	

## VII. Описание конструктивных элементов основных пристроек и определение износа

Литера **Б1-Основной пристрой**

Год постройки **1964**

Число этажей **4**

Группа капитальности **I**

Вид внутренней отделки

**простая**

Сборник

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельному весу в %	Удельный вес констр. элемента с поправками	Износ (%)	Приведен. % износа на удельный вес
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Фундамент	Крупные ж/б блоки ленточный						
2	Стены и перегородки							
	Стены и их наружная отделка	Кирпичные t=70 см., штукатурка, побелка						
	Перегородки	Кирпичные, оштукатурены						
3	Перекрытия							
	Перекрытие чердачное	Плиты ж/бетонные						
	Перекрытие междуэтажное	Плиты ж/бетонные						
	Перекрытие надподвальное							
4	Крыша	Мягкая кровля						
5	Полы	Дощатые, линолеум, цементные, керамическая плитка, мозаичные, ламинат						
6	Проемы							
	Проемы оконные	Двойные створные - окрашенные масляной краской, ПВХ						
	Проемы дверные	Филенчатые						
7	Отделочные работы							
	Внутренняя отделка - стены	Штукатурка, побелка, окраска масляной краской, обои, пластиковые и стеновые панели, керамическая плитка						
	Внутренняя отделка - потолки	Побелка, подвасные						
8	Сантехнические и электрические устройства							
	Отопление центральное	От тэц						
	Водопровод	Централизованный						
	Электроосвещение	Скрытая проводка						
	Радио							
	Телефон	Открытая проводка						
	Горячее водоснабжение	Централизованное						
	Вентиляция	Приточно-вытяжная						
9	Канализация	Централизованная						
	Электротехнические устройства		хорошее					
	Звонковая сигнализация							
10	Сигнализация	Пожарная и охранная						
	Прочие работы							
	Крыльца	Ж/ бетонные	трещины					
	Лестницы	Цельномаршевые железобетонные, металлическое ограждение	сколы ступеней					
	Прямки	Кирпичные						
		<b>ИТОГО</b>		<b>100</b>	<b>x</b>		<b>x</b>	



## VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера **Б2-Теплый при-  
строй**

Год постройки **2010**

Число этажей **5**

Группа капитальности **I**

Вид внутренней отделки

**простая**

Сборник

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельному весу в %	Удельный вес констр. элемента с поправками	Износ (%)	Приведен. % износа на удельный вес
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Фундамент	Железобетонный монолитный						
2	Стены							
	Стены наружные	Кирпичные с утеплителем						
	Стены внутренние	Кирпичные						
3	Перегородки	Кирпичные, гипсокартон						
4	Перекрытия							
	Перекрытие чердачное	Многопустотные железобетонные плиты						
	Перекрытие междуэтажное	Многопустотные железобетонные плиты						
	Перекрытие надподвальное	Многопустотные железобетонные плиты						
5	Крыша	Мягкая кровля с утеплителем						
6	Полы	Керамогранит						
7	Проемы							
	Проемы оконные	В пластиковых переплетах с двойным остеклением створные						
	Проемы дверные	Филенчатые деревянные, металлические						
8	Отделочные работы							
	Внутренняя отделка - стены	Обои, в сан. узлах -кафельная плитка						
	Внутренняя отделка - потолки	Подвесные						
	Наружная отделка - стены	Оштукатурено, окрашено						
9	Санитарно-технические устройства							
	Отопление центральное	Центральное						
	Водопровод	Центральный						
	Электроосвещение	Скрытая проводка						
	Телефон	Скрытая проводка						
	Горячее водоснабжение	Центральное						
	Вентиляция	Приточно- вытяжная						
	Канализация	Центральная						
10	Электротехнические устройства							
	Звонковая сигнализация	Пожарная, охранная						
11	Прочие работы							
	Крыльца	Монолитные железобетонные						
	Лестницы	Сборные железобетонные						
		<b>ИТОГО</b>		<b>100</b>	<b>x</b>		<b>x</b>	

## VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера **Б2-Теплый при-  
строй (подвал)**

Год постройки

Число этажей

Группа капитальности

Вид внутренней отделки

Сборник

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельному весу в %	Удельный вес констр. элемента с поправками	Износ (%)	Приведен. % износа на удельный вес
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Стены и перегородки	Сборные железобетонные блоки, монолитный железобетон						
	Перегородки	Кирпичные						
2	Перекрытия							
	Перекрытие надподвальное	Многopустотные железобетонные плиты						
3	Полы	Цементная стяжка						
4	Проемы							
	Проемы оконные	В пластиковых переплетах с двойным остеклением						
	Проемы дверные	Металлические						
5	Отделочные работы							
	Внутренняя отделка - стены	Водоземulsionная краска по штукатурке						
	Внутренняя отделка - потолки	Водоземulsionная краска по штукатурке, побелка						
6	Сантехнические и электрические устройства							
	Отопление центральное	Центральное						
	Электроосвещение	Открытая проводка в пластиковых трубах						
	Вентиляция	Приточно-вытяжная						
	Сигнализация	Пожарная						
7	Прочие работы							
	Приямки	Монолитные железобетонные						
	Вход в подвал	Ступени монолитные железобетонные, стены-блоки						
			<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>		<b>x</b>	

# **VIII. Описание конструктивных элементов основных пристроек и определение износа**

Литера **БЗ-Теплый пристрой**  
Группа капитальности **II**

Год постройки **Не установлен**  
Вид внутренней отделки

**простая**

Число этажей **1**  
Сборник

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельному весу в %	Удельный вес констр. элемента с поправками	Износ (%)	Приведен. % износа на удельный вес
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Фундамент	Монолитные столбы под металлические колонны						
2	Стены и перегородки							
	Стены и их наружная отделка	Блоки БГМ с утеплителем, декоративная штукатурка						
	Перегородки	-						
3	Колонны	Металлические с утеплением, декоративная штукатурка						
4	Перекрытия							
	Перекрытие чердачное	Плиты ж/бетонные						
5	Крыша	Мягкая кровля с утеплителем						
6	Полы	Керамическая плитка						
7	Проемы							
	Проемы оконные	2-е пластиковые стеклопакеты						
8	Отделочные работы							
	Внутренняя отделка - стены	Штукатурка, водоземельсионная окраска						
	Внутренняя отделка - потолки	Подвесной						
9	Сантехнические и электрические устройства							
	Отопление	От электроустановки						
	Электроосвещение	Скрытая проводка						
	Вентиляция	Естественная						
		<b>ИТОГО</b>		<b>100</b>	<b>x</b>		<b>x</b>	

## IX. Техническое описание пристроек и других частей здания

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>619-Холодный пристрой</b>	<b>1</b>			
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент	Бетонный, ленточный			
Стены и перегородки	Кирпич, оштукатурены, окрашены			
Перекрытия				
Крыша	Профлист по деревянной обрешетке			
Полы	Бетон, асфальт			
Проемы	Двери металлические			
Отделочные работы	Оштукатурено, окрашено			
Электроосвещение	Открытая проводка			
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## Х. Исчисление восстановительной и действительной стоимости основной части строения и пристроек

[illegible]

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г-Служба</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г-Служба		30,7	3,05	94
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент	Деревянные столбы			
Стены и перегородки				
Стены	Дошчатые одинарные			
Кровля	Шиферная			
Полы	Дошчатые одинарные			
Проемы				
Проемы дверные	Простые			
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г1-Служба</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г1-Служба		11,0	2,40	26
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент	Деревянные столбы			
Стены и перегородки				
Стены	Дошчатые одинарные			
Кровля	Толь			
Полы	Дошчатые			
Проемы				
Проемы дверные	Простые			
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г2-Гараж</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г2-Гараж		9,6	2,10	20
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент				
Стены и перегородки	Металлические			
Перекрытия				
Крыша	Железная			
Полы				
Проемы	Ворота			
Отделочные работы				
Электроосвещение				
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г3-Гараж</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г3-Гараж		17,9	2,10	38
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент				
Стены и перегородки	Металлические			
Перекрытия				
Крыша	Железная			
Полы				
Проемы	Ворота			
Отделочные работы				
Электроосвещение				
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г4-Гараж</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г4-Гараж		18,0	2,20	40
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент				
Стены и перегородки	Металлические			
Перекрытия				
Крыша	Железная			
Полы	Бетонные			
Проемы	Ворота			
Отделочные работы				
Электроосвещение				
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г5-Гараж</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г5-Гараж		8,0	2,10	17
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент				
Стены и перегородки	Металлические			
Перекрытия				
Крыша	Железная			
Полы				
Проемы	Ворота			
Отделочные работы				
Электроосвещение				
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г6-Гараж</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г6-Гараж		18,0	2,20	40
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент				
Стены и перегородки	Металлические			
Перекрытия				
Крыша	Железная			
Полы	Цементные			
Проемы	Ворота - металлические			
Отделочные работы				
Электроосвещение				
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г7-Гараж</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г7-Гараж		18,0	2,20	40
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент				
Стены и перегородки	Металлические			
Перекрытия				
Крыша	Железная			
Полы	Бетонные			
Проемы	Ворота			
Отделочные работы				
Электроосвещение				
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г8-Гараж</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г8-Гараж		18,0	2,20	40
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент				
Стены и перегородки	Металлические			
Перекрытия				
Крыша	Железная			
Полы	Цементные			
Проемы	Ворота			
Отделочные работы				
Электроосвещение				
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г9-Гараж</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г9-Гараж		18,0	2,20	40
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент				
Стены и перегородки	Металлические			
Перекрытия				
Крыша	Железная			
Полы	Цементные			
Проемы	Ворота			
Отделочные работы				
Электроосвещение				
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г10-Гараж</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г10-Гараж		18,0	2,20	40
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент				
Стены и перегородки	Металлические			
Перекрытия				
Крыша	Железная			
Полы	Цементные			
Проемы	Ворота			
Отделочные работы				
Электроосвещение				
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г11-Гараж</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г11-Гараж		7,5	1,95	15
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент				
Стены и перегородки	Металлические			
Перекрытия				
Крыша	Железная			
Полы				
Проемы	Ворота			
Отделочные работы				
Электроосвещение				
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	



## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г12-Гараж</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г12-Гараж		19,8	2,20	44
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент				
Стены и перегородки	Металлические			
Перекрытия				
Крыша	Железная			
Полы	Цементные			
Проемы	Ворота			
Отделочные работы				
Электроосвещение				
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г13-Служба</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г13-Служба		18,0	2,20	40
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент				
Стены и перегородки	Металлические			
Перекрытия				
Крыша	Железная			
Полы	Цементные			
Проемы	Ворота			
Отделочные работы				
Электроосвещение				
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г14-Служба</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г14-Служба		18,8	2,10	39
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент	Бутовые столбы			
Стены и перегородки				
Стены	Кирпичные			
Перекрытия				
Кровля	Мягкая			
Проемы	Двери - простые			
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г15-Гараж</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г15-Гараж		18,0	2,20	40
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент				
Стены и перегородки	Металлические			
Перекрытия				
Крыша	Железная			
Полы	Цементные			
Проемы	Ворота			
Отделочные работы				
Электроосвещение				
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г16-Гараж</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г16-Гараж		18,0	2,20	40
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент				
Стены и перегородки	Металлические			
Перекрытия				
Крыша	Железная			
Полы	Цементные			
Проемы	Ворота			
Отделочные работы				
Электроосвещение				
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г17-Гараж</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г17-Гараж		18,0	2,20	40
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент				
Стены и перегородки	Металлические			
Перекрытия				
Крыша	Железная			
Полы	Цементные			
Проемы	Ворота			
Отделочные работы				
Электроосвещение				
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Г18-Гараж</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Г18-Гараж		18,0	2,20	40
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент				
Стены и перегородки	Металлические			
Перекрытия				
Крыша	Железная			
Полы	Цементные			
Проемы	Ворота			
Отделочные работы				
Электроосвещение				
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Е-Служба</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Е-Служба		41,3	3,15	130
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент	Бутовые столбы			
Стены и перегородки				
Стены	Дощатые одинарные, 1 стена - кирпичная			
Кровля	Шиферная			
Проемы				
Проемы дверные	Простые			
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Ж-Навес</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Ж-Навес		43,2		
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент	Деревянные столбы			
Стены и перегородки				
Стены	1 стена - дощатая одинарная			
Кровля	Шиферная			
Полы	Цементные			
Отделочные работы	Окрашено			
Электротехнические устройства				
Электроосвещение	Есть			
Прочие работы	Столбы			
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>Н-ТП</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
Н-ТП		36,3		
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент	Железобетонные блоки			
Стены и перегородки	Кирпичные			
Перекрытия	Железобетонные			
Крыша	Мягкая			
Полы	Цементные			
Проемы	Двери - простые			
Отделочные работы	Оштукатурено			
Электроосвещение	Есть			
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>I-ТП</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
I-ТП		85,0	5,06	430
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент	Железобетонные блоки			
Стены и перегородки	Кирпичные			
Перекрытия	Совмещенные			
Крыша	Мягкая			
Полы	Цементные			
Проемы	Двери - простые			
Отделочные работы	Оштукатурено			
Электроосвещение	Есть			
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XI. Техническое описание служебных построек

Литер	Число этажей	Сборник	Таблица	
<b>II-ТП</b>				
	Формула для подсчета площади	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
II-ТП		85,8	5,00	429
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельн. весу	Удельный вес с поправк.
1	2	3	4	5
Фундамент	Железобетонные блоки			
Стены и перегородки	Кирпичные			
Перекрытия	Совмещенные			
Крыша	Мягкая			
Полы	Цементные			
Проемы	Двери - простые			
Отделочные работы	Оштукатурено			
Электроосвещение	Есть			
Прочие работы				
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>x</b>	

## XII. Исчисление восстановительной и действительной стоимости служебных построек

[illegible]

### **XIII. Ограждения и сооружения на участке**

[illegible]

#### XIV. Общая стоимость (руб.)

[illegible]

"6" апреля 2015 г.

" " \_\_\_\_\_ 200\_ Г.

Исполнил      Борисов Д.Р.

Проверил

( )

$$\left( \begin{array}{c} \vdots \\ \vdots \\ \vdots \end{array} \right)$$

## XV. Отметка о последующих обследованиях

Дата обследования	"29" января 2016 г.	"__"____200_г.	"__"____200_г.
Обследовал	Завьялова Н.В. (инвентаризация лит. XXII, обследование лит. XXIII)		
Проверил			