

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ДОМОВЛАДЕНИЯ

№ 70 по улице(переулку) Кирова
(местоположение объекта учета)

Адрес(местоположение)объекта недвижимости:

Район (улус): Амгинский улус (район)

Город (поселок): с. Алтанцы

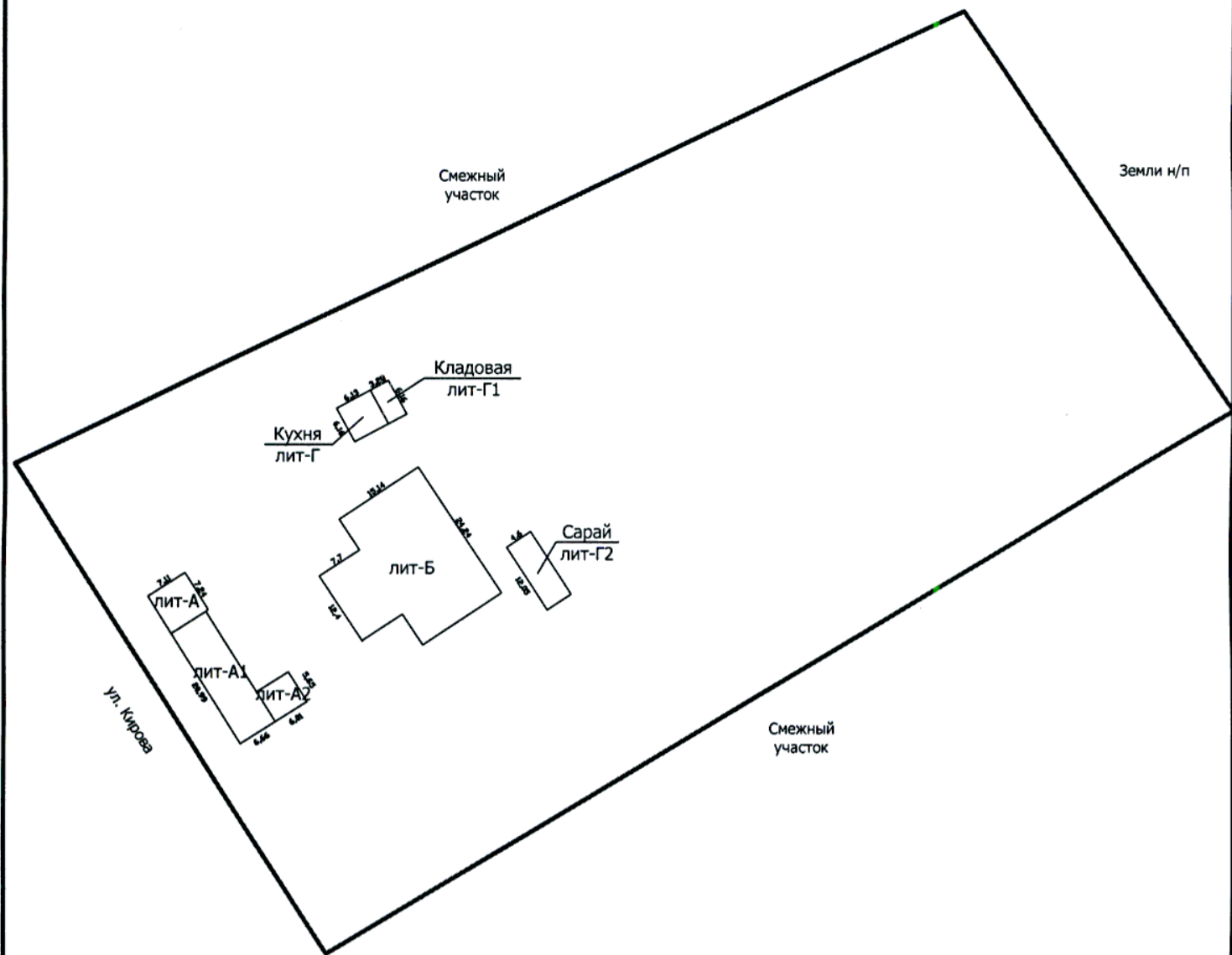
Инвентарный номер	98 208 814 /АМ1/ 000291
Условный номер	
Кадастровый номер	14 04 002002 0009

Согласовано:

Собственник (владелец) (должность, Ф.И.О.)	Подпись, печать

Дата обследования объекта учета: 28 августа 2012 г.





Инв.№98 208 814 /АМ1/ 000291	ГУП РС(Я) "Республиканский центр технического учета и технической инвентаризации" Амгинский филиал		
Лист № 1	План земельного участка		М 1:1000
	Амгинский улус (район), с.Алтанцы, ул. Кирова, 70		
Дата	Исполнители	ФИО	Подпись
28.08.2012	Инженер-инвентаризатор	Заровняева З.Ю.	<i>[Signature]</i>
28.08.2012	Руководитель	Шадрин В.С.	<i>[Signature]</i>

IV. Назначение, техническое состояние и стоимость зданий и сооружений

Литера	Наименование строений и сооружений	Физический износ (%)	Действительная инвентаризационная стоимость (руб.) в ценах 1969 г., 1982 г. (нужное подчеркнуть)
1	2	3	4
<i>A</i>	<i>Корпус №1</i>	<i>98</i>	<i>190,10</i>
<i>A1</i>	<i>Пристрой</i>	<i>98</i>	<i>526,20</i>
<i>A2</i>	<i>Пристрой</i>	<i>98</i>	<i>123,60</i>
<i>Б</i>	<i>Корпус №2</i>	<i>0</i>	<i>77406,63</i>
<i>Г</i>	<i>Кухня</i>	<i>30</i>	<i>4005,86</i>
<i>Г1</i>	<i>Кладовая</i>	<i>18</i>	<i>1823,58</i>
<i>Г2</i>	<i>Сарай</i>	<i>18</i>	<i>3601,33</i>
		Итого:	87677,30

Полная балансовая стоимость _____ руб.
 Остаточная балансовая стоимость (с учетом износа) _____ руб.
 Действительная инвентаризационная стоимость в ценах 2011 г. 8976692,27 руб.

Перечень прилагаемых документов:


№ п/п	Наименование документа	Масштаб	Количество листов	Примечание
1	2	3	4	5
1	План земельного участка	1 : 1000		
2	Технический паспорт здания (строения)			
3		1 : 100		
4				

Особые отметки:

Паспорт выдан 28 августа 2012 г.

Исполнитель Заровняева З.Ю./

Руководитель БТИ Шадрин В.С./



II. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера А, А1, А2 Год постройки 1961 Число этажей 1
 Группа капитальности IV Вид внутренней отделки простая

№№ 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	Поправки к удельному весу в %	Удельный вес констр. элем. с поправками	Износ в %	% износа к стр. гр.7 x гр.8 100	Тек. изм. износ в %		
									элемента	к строению	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Фундаменты	<i>Деревянные лежни</i>	<i>в удовлетв. состоянии</i>	5	1,00	5	98	4,90			
2	а) стены и их наружная отделка	<i>Деревянные рубленые</i>	<i>в удовлетв. состоянии</i>	27	1,00	27	98	26,46			
	б) перегородки	<i>Капитальные</i>	<i>в удовлетв. состоянии</i>								
3	Перекрытия	чердачное	<i>По деревянным балкам</i>	6	1,00	6	98	5,88			
		междуэтажные									
		надподвальное									
4	Крыша	<i>Асбестоцементная</i>	<i>в удовлетв. состоянии</i>	7	1,00	7	98	6,86			
5	Полы	<i>Дощатые</i>	<i>в удовлетв. состоянии</i>	14	1,00	14	98	13,72			
		<i>покраска</i>									
6	Проемы	оконные	<i>Двойные</i>	9	1,00	9	98	8,82			
		дверные	<i>Простые однопольные</i>								<i>в удовлетв. состоянии</i>
7	Внутренняя отделка	<i>Простая</i>	<i>в удовлетв. состоянии</i>	10	1,00	10	98	9,80			
8	Сан. и электротехнические устройства	отопление	<i>центральное водяное</i>	7	1	7	98	6,86			
		водопровод	<i>нет</i>								
		канализация	<i>нет</i>								
		гор. водоснабжение	<i>нет</i>								
		ванны	<i>нет</i>								
		электроосвещение	<i>Центральное</i>								<i>в удовлетв. состоянии</i>
		радио	<i>есть</i>								
		телефон	<i>есть</i>								
		вентиляция	<i>есть</i>								
лифты	<i>нет</i>										
9	Прочие работы	<i>Крыльцо</i>	<i>в хорошем состоянии</i>	15	1,00	15	98	14,70			

Итого 100 x 100,0 x 98,00 x

% износа, приведенный к 100 по формуле $\frac{(гр.9) \times 100}{\text{удельный вес (гр.7)}} = 98 \%$

II. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера Б Год постройки 2012 Число этажей 1
 Группа капитальности IV Вид внутренней отделки простая

№№ п-п	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по			Износ в %		Тек. изм.		
				Удельный вес по	Поправка и к	удельному весу конструкц.	Износ в %	% износа к стро. гр. Z	е	ж	с
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Фундаменты	<i>Ж/б ленточный</i>	<i>в хорошем состоянии</i>	5	1,00	5	0	0,00			
2	а) стены и их наружная отделка	<i>Деревянные рубленые</i>	<i>в хорошем состоянии</i>	27	1,00	27	0	0,00			
		<i>Профлист</i>									
	б) перегородки	<i>Капитальные</i>	<i>в хорошем состоянии</i>								
3	Перекрытия	чердачное	<i>По деревянным балкам</i>	<i>в хорошем состоянии</i>	6	1,00	6	0	0,00		
		междуэтажные									
	надподвальное										
4	Крыша	<i>Металлочерепица</i>	<i>в хорошем состоянии</i>	7	1,00	7	0	0,00			
5	Полы	<i>Дощатые</i>	<i>в хорошем состоянии</i>	14	1,00	14	0	0,00			
		<i>покраска</i>									
6	Проемы	оконные	<i>Стеклопакет</i>	<i>в хорошем состоянии</i>	9	1,00	9	0	0,00		
		дверные	<i>Простые однопольные</i>	<i>в хорошем состоянии</i>							
7	Внутренняя отделка	<i>Простая</i>	<i>в хорошем состоянии</i>	10	1,00	10	0	0,00			
8	Сан. и электротехнические устройства	отопление	<i>центральное водяное</i>	7	1	7	0	0,00			
		водопровод	<i>нет</i>								
		канализация	<i>нет</i>								
		гор. водоснабжение	<i>нет</i>								
		ванны	<i>нет</i>								
		электроосвещение	<i>Центральное</i>								<i>в хорошем состоянии</i>
		радио	<i>есть</i>								
		телефон	<i>есть</i>								
вентиляция	<i>есть</i>										
лифты	<i>нет</i>										
9	Прочие работы	<i>Крыльцо</i>	<i>в хорошем состоянии</i>	15	1,00	15	0	0,00			

Итого 100 x 100,0 x 0,00 x

% износа, приведенный к 100 по формуле $\frac{(гр.9) \times 100}{\text{удельный вес (гр.7)}} = 0\%$

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)
"РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР ТЕХНИЧЕСКОГО УЧЕТА И ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ"
АМГИНСКИЙ ФИЛИАЛ

Форма технического паспорта
утверждена приказом
МЖКХ РСФСР
от 29 декабря 1971г. №576

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

на здание

КОРПУС №1

(назначение нежилого строения)

Адрес объекта

область, край, республика Республика Саха (Якутия)
район Амгинский улус
город (другое поселение) с.Алтанцы
улица Кирова, 70

Инвентарный номер	98 208 814 /АМ2/ 000291/А
Реестровый номер	
Кадастровый номер	14 04 002002 0009

Паспорт составлен по состоянию на

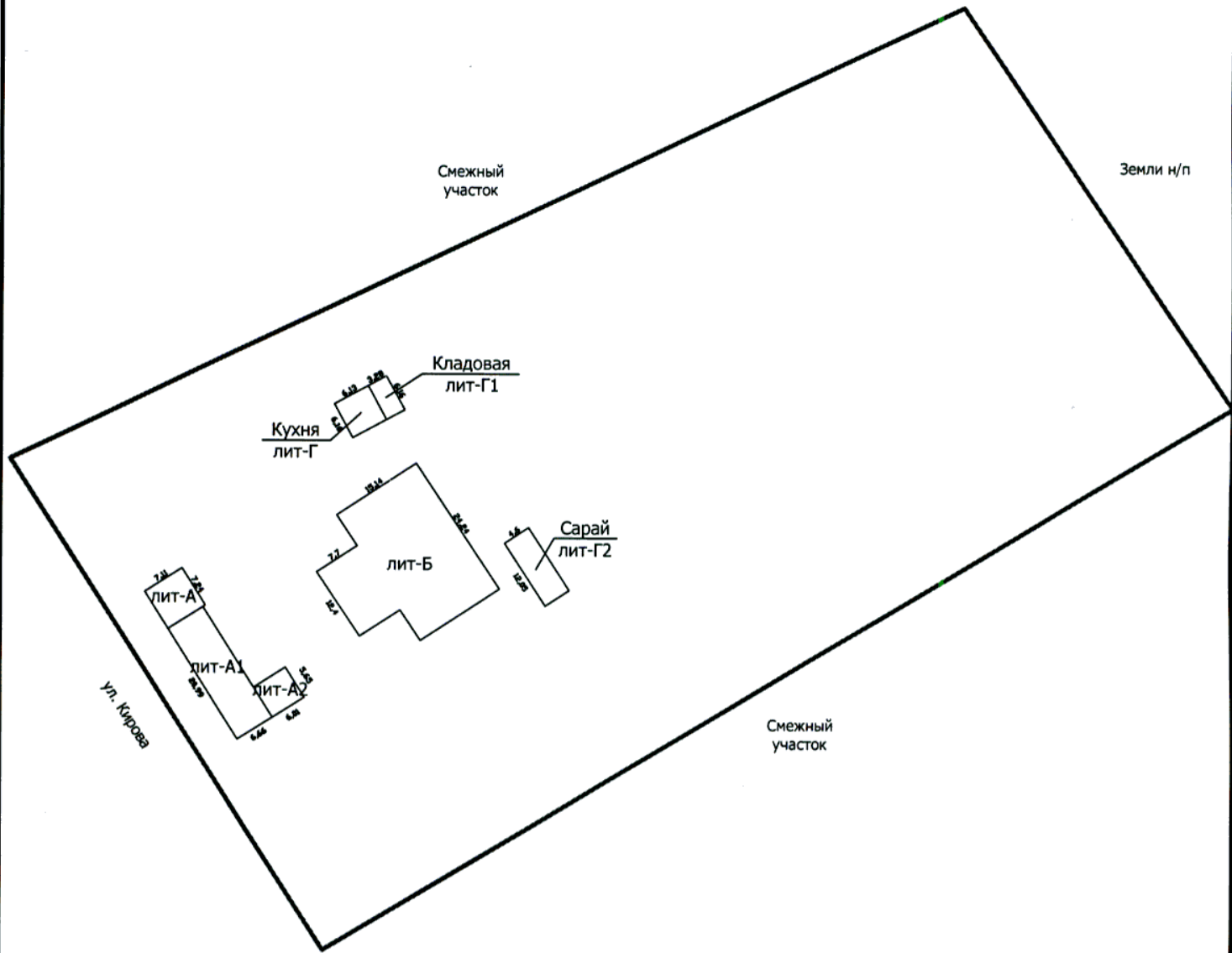
28 августа 2012 г.
(дата обследования объекта)

Амгинский филиал ГУП "Республиканский
центр технического учета и технической
инвентаризации."

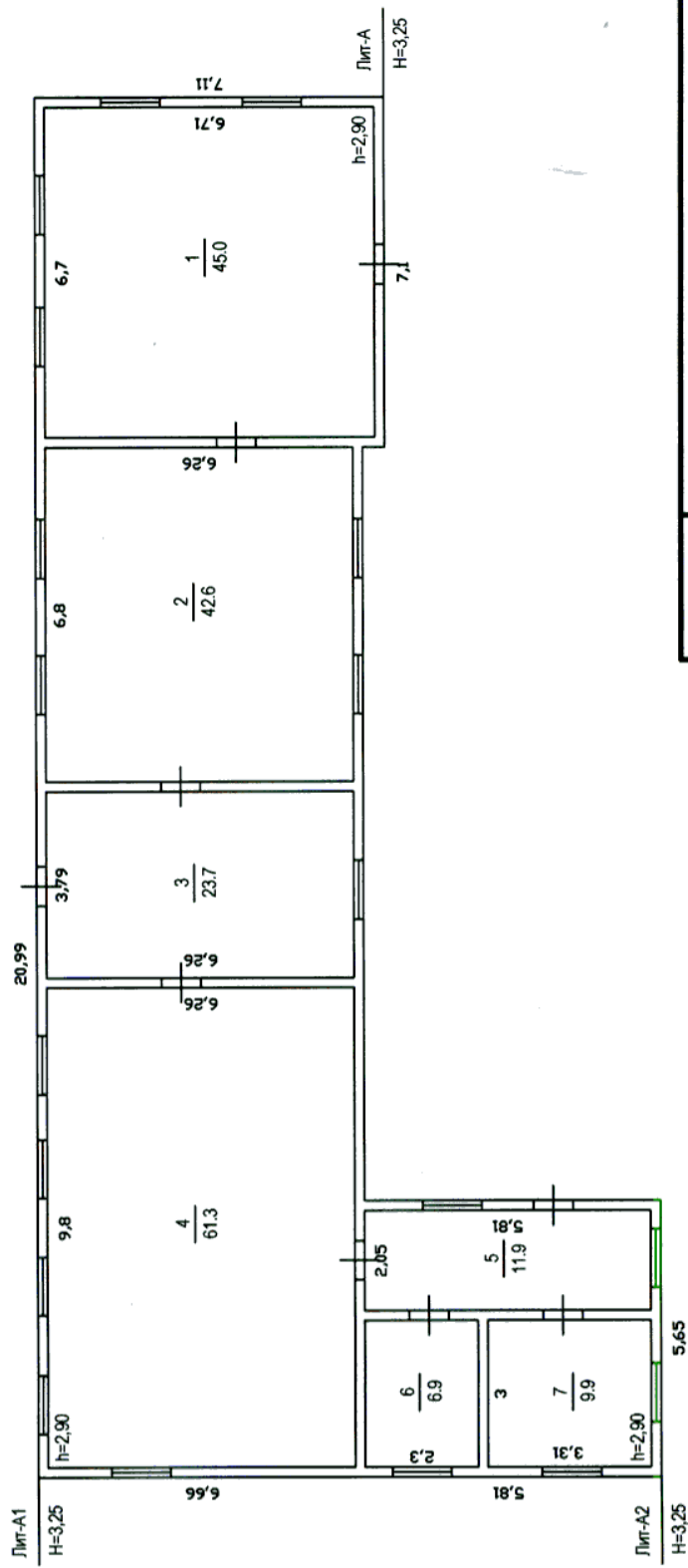
Руководитель
Шадрин В.С.



с.Амга 2012г.



Инв. №98 208 814 /АМ1/ 000291	ГУП РС(Я) "Республиканский центр технического учета и технической инвентаризации" Амгинский филиал		
Лист № 1	План земельного участка		М 1:1000
Дата	Исполнители	ФИО	Подпись
28.08.2012	Инженер-инвентаризатор	Заровняева З.Ю.	<i>Заровняева З.Ю.</i>
28.08.2012	Руководитель	Щадрина В.С.	<i>Щадрина В.С.</i>



Инв. №98 208 814 /АМ2/ 000291/ А	ГУП РС(Я) "Республиканский центр технического учета и технической инвентаризации" АМГИНСКИЙ филиал	Литер А
Лист № 1	Позтажный план здания АМГИНСКИЙ филиал	М 1:150
Дата 28.08.2012	Исполнители Инженер-инвентаризатор Заровняева З.Ю.	Подписи Ф.И.О. Заровняева З.Ю.
28.08.2012	Руководитель Шадрина В.С.	Шадрина В.С.

VII. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера А,А1,А2 Год постройки 1961 Число этажей 1
 Группа капитальности IV Вид внутренней отделки простая

№№ 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	Поправки к удельному весу в %	Удельный вес констр. элем. с поправками	Износ в %	% износа к стр. гр.7 x гр.8 / 100	Тек. изм. износ в %		
									элемента	к строению	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Фундаменты	<i>Деревянные лежни</i>	<i>в удовлетв. состоянии</i>	5	1,00	5	98	4,90			
2	а) стены и их наружная отделка	<i>Деревянные рубленные</i>	<i>в удовлетв. состоянии</i>	27	1,00	27	98	26,46			
	б) перегородки	<i>Капитальные</i>	<i>в удовлетв. состоянии</i>								
3	Перекрытия	чердачное		6	1,00	6	98	5,88			
		междуэтажные	<i>По деревянным балкам</i>								<i>в удовлетв. состоянии</i>
		надподвальное									
4	Крыша	<i>Асбестоцементная</i>	<i>в удовлетв. состоянии</i>	7	1,00	7	98	6,86			
5	Полы	<i>Дощатые покраска</i>	<i>в удовлетв. состоянии</i>	14	1,00	14	98	13,72			
6	Проемы	оконные	<i>Двойные</i>	9	1,00	9	98	8,82			
		дверные	<i>Простые однопольные</i>								<i>в удовлетв. состоянии</i>
7	Внутренняя отделка	<i>Простая</i>	<i>в удовлетв. состоянии</i>	10	1,00	10	98	9,80			
8	Сан. и электротехнические устройства	отопление	<i>центральное водяное</i>	7	1	7	98	6,86			
		водопровод	<i>нет</i>								
		канализация	<i>нет</i>								
		гор. водоснабжение	<i>нет</i>								
		ванны	<i>нет</i>								
		электроосвещение	<i>Центральное</i>								<i>в удовлетв. состоянии</i>
		радио	<i>есть</i>								
		телефон	<i>есть</i>								
		вентиляция	<i>есть</i>								
		лифты	<i>нет</i>								
9	Прочие работы	<i>Крыльцо</i>	<i>в хорошем состоянии</i>	15	1,00	15	98	14,70			

Итого 100 x 100,0 x 98,00 x

% износа, приведенный к 100 по формуле $\frac{(гр.9) \times 100}{\text{удельный вес (гр.7)}} = 98 \%$

IX. Техническое описание пристроек и других частей здания

Наименование конструктивных элементов												
	Удельн. вес по таблице	поправки	Удельн. вес с поправк.	_____	Удельн. вес по таблице	поправки	Удельн. вес с поправк.	_____	Удельн. вес по таблице	поправки	Удельн. вес с поправк.	
фундаменты												
стены и перегород.												
перекрытия												
крыша												
полы												
проемы												
отделочн. работы												
электроосвещение												
прочие работы												
Итого	0	*	0	Итого	100	*	Итого	100	*	Итого	100	

Наименование конструктивных элементов												
	Удельн. вес по таблице	поправки	Удельн. вес с поправк.	_____	Удельн. вес по таблице	поправки	Удельн. вес с поправк.	_____	Удельн. вес по таблице	поправки	Удельн. вес с поправк.	
фундаменты												
стены и перегород.												
перекрытия												
крыша												
полы												
проемы												
отделочн. работы												
электроосвещение												
прочие работы												
Итого	*	*	*	Итого	100	*	Итого	100	*	Итого	100	

X. Исчисление восстановительной и действительной стоимости здания и его частей

литера по плану	наименование здания и его частей	№ сборника	№ таблицы	измеритель	стоимость измерителя по таблице	Поправки к стоимости(коэфф.) на						стоимость измерителя с поправкой	количество объем - куб.м., площадь-кв.м.	восстановительная стоимость в рублях	% износа	действительная стоимость в рублях	
						удельный вес	группа капитальности	климатический район									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
A	Корпус №1	32	38	м3	50,8	1,00	1,00	1,14					57,91	164,1	9503,4	98	190,1
A1	Пристрой	32	38	м3	50,8	1,00	1,00	1,14					57,91	454,3	26309,4	98	526,2
A2	Пристрой	32	38	м3	50,8	1,00	1,00	1,14					57,91	106,7	6179,2	98	123,6
															41992,0		839,8
														индекса перехода от базовых цен 1969г к ценам 1984г	1,13		
														дифференцир. индекс перехода цен 1984г к ценам 1991г	1,57	4299279,1	
														расчетный коэффициент перехода цен 1991г. к ценам кв.2012 г.	57,71		85985,6

XI. Техническое описание служебных построек

Наименование конструктивных элементов	Кухня литера Г	Удельн. вес по таблице		Удельн. вес с поправк.	Кладовая Лит-Г1	Удельн. вес по таблице		Удельн. вес с поправк.	Сарай Лит-Г2	Удельн. вес по таблице		
		поправки	поправки			поправки	поправки					
фундаменты	дер. лежни	9	1	9	дер. лежни	5	1	5	дер. стулья	15	1	15
стены и перегород.	деревянные	10	1	10	деревянные	40	1	40	дошчатые	45	1	45
перекрытия	деревянные	8	1	8	деревянные	5	1	5				
крыша	асбестоцемен-я	9	1	9	асбестоцемен-я	20	1	20	асбестоцемен-я	20	1	20
полы	дошчатые	9	1	9	дошчатые	8	1	8	дошчатые	20	1	20
проемы	простые	6	1	6	простые	11	1	11				
отделочн. работы	сух. штукатурка	14	1	14	сух. штукатурка	5	1	5				
электроосвещение	открытое	14	1	14	открытое	2	1	2				
прочие работы	крыльцо	21	1	21	крыльцо	4	1	4				
	Итого	100	*	100	Итого	100	*	100	Итого	100	*	100

Наименование конструктивных элементов	_____	Удельн. вес по таблице		Удельн. вес с поправк.	_____	Удельн. вес по таблице		Удельн. вес с поправк.	_____	Удельн. вес по таблице	
		поправки	поправки			поправки	поправки				
фундаменты	_____				_____				_____		
стены и перегород.	_____				_____				_____		
перекрытия	_____				_____				_____		
крыша	_____				_____				_____		
полы	_____				_____				_____		
проемы	_____				_____				_____		
отделочн. работы	_____				_____				_____		
электроосвещение	_____				_____				_____		
прочие работы	_____				_____				_____		
	Итого	0	*	0	Итого	0	*	0	Итого	100	*

XII. Исчисление стоимости служебных построек

литера по плану	наименование здания и его частей	№ сборника	№ таблицы	измеритель	стоимость измерителя по таблице	(коэффициенты) на:							стоимость измерителя с поправкой	количество объем - куб. м. площадь м2	восстановительная стоимость в рублях	% износа	действительная стоимость в рублях
						удельный вес	группа капитальности	кл/попр.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Г	Кухня	33	23	м3	49,2	1,00	1,00	1,14					56,09	89,5	5722,66	30	4921,49
Г1	Кладовая	26	134	м3	36,8	1,00	1,00	1,14					41,95	46,5	2223,88	18	1912,53
Г2	Сарай	26	144	м2	61,0	1,00	1,00	1,14					69,54	55,4	4391,87	18	3777,01
															12338,40		10611,03
						индекса перехода от базовых цен 1969г к ценам 1984г							1,13				
						дифференцир. индекс перехода цен 1984г к ценам 1991г							1,57		1263246,5		1086392,0
						расчетный коэффициент перехода цен 1991г. к ценам кв.2010 г.							57,71				

XII. Ограждения и сооружения (замощения) на участке

Литера	Наименование ограждений и сооружений	Материал конструкции	Размеры		Площадь, кв.м	№ сборника	№ таблицы	Измерител.	Стоимость измерителя по таблице	Восстан. стоимость в рублях	% износа	Действит. стоимость в рублях
			длина, м	ширина, высота, м								

XIII. Общая стоимость (в руб.)

В ценах какого года	Основные строения		Служебные постройки		Сооружения		Всего	
	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная
2011	4443567,2	85985,6	1263246,5	1086392,0			5706813,7	1172377,6

28 августа 2012 г.
(дата завершения работ)



Исполнил Заровняева З.Ю.
(Подпись)

Начальник Шадрина В.С.
(Подпись)

XIV. Отметка о последующих обследованиях

Дата обследования	"__" ____ 20__ г.	"__" ____ 20__ г.	"__" ____ 20__ г.
Обследовал			
Проверил			
Начальник			

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)
"РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР ТЕХНИЧЕСКОГО УЧЕТА И ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ"
АМГИНСКИЙ ФИЛИАЛ

Форма технического паспорта
утверждена приказом
МЖКХ РСФСР
от 29 декабря 1971г. №576

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

на здание

КОРПУС №2

(назначение нежилого строения)

Адрес объекта

область, край, республика
район
город (другое поселение)
улица

Республика Саха (Якутия)

Амгинский улус

с.Алтанцы

Кирова, 70

Инвентарный номер	98 208 814 /АМ2/ 000291/Б
Реестровый номер	
Кадастровый номер	14 04 002002 0009

Паспорт составлен по состоянию на

28 августа 2012 г.

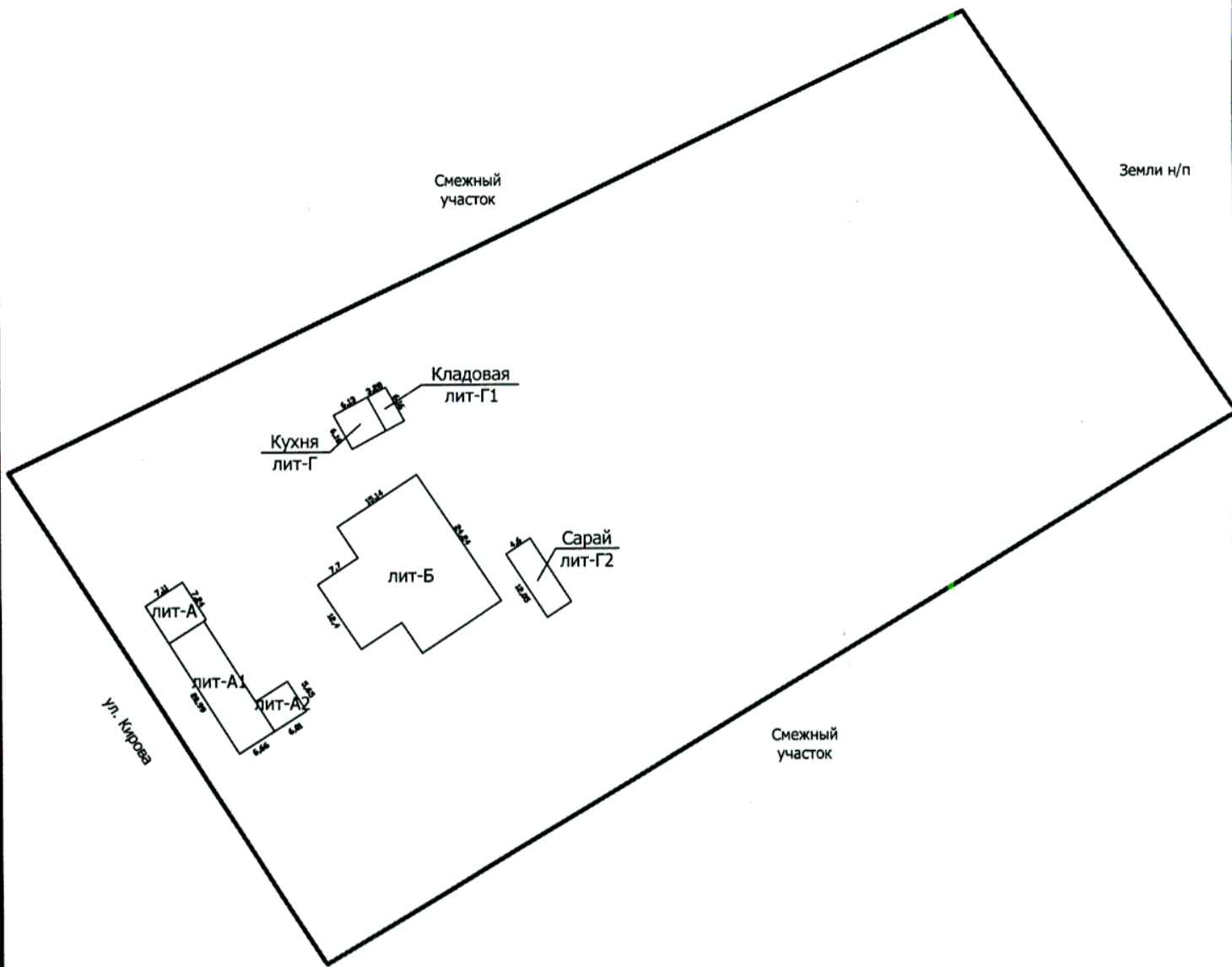
(дата обследования объекта)

Амгинский филиал ГУП "Республиканский
центр технического учета и технической
инвентаризации."

Руководитель
Шадрина В.С.



с.Амга 2012г.



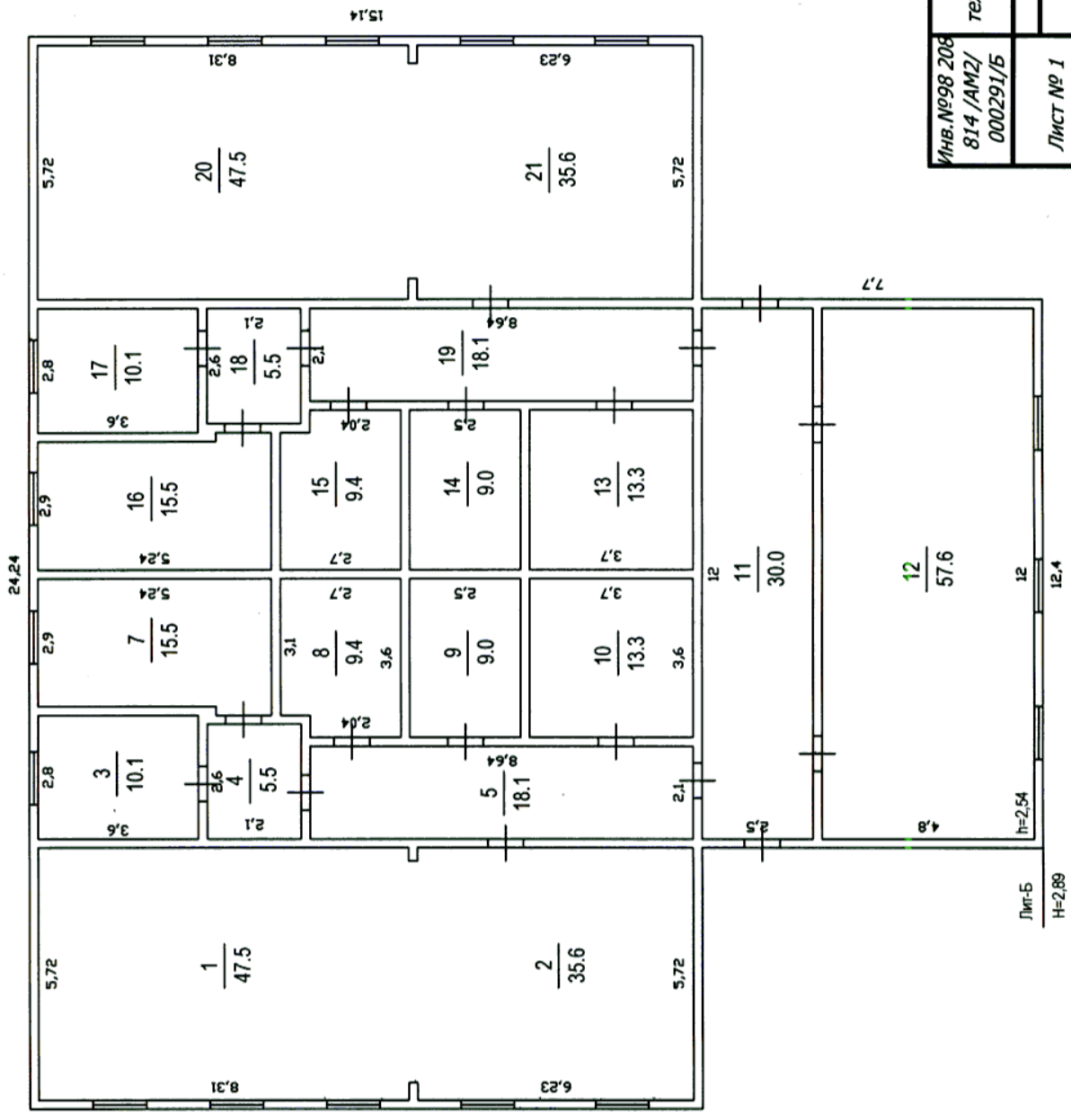
Инв. №98 208 814 /АМ1/ 000291	ГУП РС(Я) "Республиканский центр технического учета и технической инвентаризации" Амгинский филиал		
	План земельного участка		М 1:1000
Лист № 1	Амгинский улус (район), с. Алтанцы, ул. Кирова, 70		
Дата	Исполнители	ФИО	Подпись
28.08.2012	Инженер-инвентаризатор	Заровняева З.Ю.	<i>З.Ю. Заровняева</i>
28.08.2012	Руководитель	Щадрина В.С.	<i>В.С. Щадрин</i>

IV. Общие сведения

Назначение	<i>нежилое, народного образования</i>
Использование	<i>По назначению</i>
Количество мест (мощность)	
а)	
б)	
в)	
г)	

VI. Исчисление площадей и объемов здания и его частей (подвалов, пристроек и т.п.)

Литера по плану	Наименование здания и его частей	Формулы для подсчета площадей по наружному обмеру	Площадь (кв.м)	Высота (м)	Объем (куб.м)
1	2		4	5	6
<i>Б</i>	<i>Корпус №2</i>	<i>24,24*15,14+7,7*12,4</i>	<i>462,5</i>	<i>2,89</i>	<i>1336,6</i>
		Итого:	462,5		



Инв. №98 208 814 /АМ2/ 000291/Б	ГУП РС(Я) "Республиканский центр технического учета и технической инвентаризации" Амгинский филиал Позтажный план здания	Литер Б М 1:150
Лист № 1	Амгинский улус (район), с.Алтанцы, ул. Кирова, 70	
Дата	Исполнители	Подписи
28.08.2012	Инженер-инвентаризатор Заровняева З.Ю.	<i>[Signature]</i>
28.08.2012	Руководитель Шадрина В.С.	<i>[Signature]</i>

Лит-Б
Н=2,89

VII. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера Б Год постройки 2012 Число этажей 1
 Группа капитальности IV Вид внутренней отделки простая

№№ 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	Поправки к удельному весу в %	Удельный вес констр. элем. с поправками	Износ в %	% износа к стр. гр.7 x гр.8 / 100	Тек. изм. износ в %		
									элемента	к строению	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Фундаменты	<i>Ж/б ленточный</i>	<i>в хорошем состоянии</i>	5	1,00	5	0	0,00			
2	а) стены и их наружная отделка	<i>Деревянные рубленые</i>	<i>в хорошем состоянии</i>	27	1,00	27	0	0,00			
		<i>Профлист</i>									
	б) перегородки	<i>Капитальные</i>	<i>в хорошем состоянии</i>								
3	Перекрытия	чердачное	<i>По деревянным балкам</i>	6	1,00	6	0	0,00			
		междуэтажные									
	надподвальное										
4	Крыша	<i>Металлочерепица</i>	<i>в хорошем состоянии</i>	7	1,00	7	0	0,00			
5	Полы	<i>Дощатые</i>	<i>в хорошем состоянии</i>	14	1,00	14	0	0,00			
		<i>покраска</i>									
6	Проемы	оконные	<i>Стеклопакет</i>	9	1,00	9	0	0,00			
		дверные	<i>Простые однопольные</i>								<i>в хорошем состоянии</i>
7	Внутренняя отделка	<i>Простая</i>	<i>в хорошем состоянии</i>	10	1,00	10	0	0,00			
8	Сан. и электротехнические устройства	отопление	<i>центральное водяное</i>	7	1	7	0	0,00			
		водопровод	<i>нет</i>								
		канализация	<i>нет</i>								
		гор. водоснабжение	<i>нет</i>								
		ванны	<i>нет</i>								
		электроосвещение	<i>Центральное</i>								<i>в хорошем состоянии</i>
		радио	<i>есть</i>								
		телефон	<i>есть</i>								
		вентиляция	<i>есть</i>								
		лифты	<i>нет</i>								
9	Прочие работы	<i>Крыльцо</i>	<i>в хорошем состоянии</i>	15	1,00	15	0	0,00			

Итого
(гр.9) x 100
удельный вес (гр.7)

% износа, приведенный к 100 по формуле = $\frac{100 \times 100,0 \times 0,00}{100} = 0\%$

IX. Техническое описание пристроек и других частей здания

Наименование конструктивных элементов	Удельн. вес по таблице	поправки	Удельн. вес с поправк.	_____			Удельн. вес по таблице	поправки	Удельн. вес с поправк.	_____			Удельн. вес по таблице	поправки	Удельн. вес с поправк.
				литера_	_____	_____				литера_	_____	_____			
фундаменты															
стены и перегород.															
перекрытия															
крыша															
полы															
проемы															
отделочн. работы															
электроосвещение															
прочие работы															
Итого	0	*	0	Итого	100	*	Итого	100	*	Итого	100	*	Итого	100	*
Наименование конструктивных элементов	Удельн. вес по таблице	поправки	Удельн. вес с поправк.	_____			Удельн. вес по таблице	поправки	Удельн. вес с поправк.	_____			Удельн. вес по таблице	поправки	Удельн. вес с поправк.
фундаменты															
стены и перегород.															
перекрытия															
крыша															
полы															
проемы															
отделочн. работы															
электроосвещение															
прочие работы															
Итого		*		Итого	100	*	Итого	100	*	Итого	100	*	Итого	100	*

X. Исчисление восстановительной и действительной стоимости здания и его частей

литера по плану	наименование здания и его частей	№ сборника	№ таблицы	измеритель	стоимость измерителя по таблице	Поправки к стоимости(коэфф.) на							стоимость измерителя с поправкой	количество объем - куб.м., площадь- кв.м.	восстановительная стоимость в рублях	% износа	действительная стоимость в рублях
						удельный вес	группа капитальности	климатический район									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
A1	Корпус №2	32	38	м3	50,8	1,00	1,00	1,14					57,91	1336,6	77405,2	0	77405,2
															77405,2		77405,2
						индекса перехода от базовых цен 1969г к ценам 1984г							1,13				
						дифференцир. индекс перехода цен 1984г к ценам 1991г							1,57		7924998,5		7924998,5
						расчетный коэффициент перехода цен 1991г. к ценам кв.2012 г.							57,71				

XI. Техническое описание служебных построек

Наименование конструктивных элементов		Удельн. вес по таблице				Удельн. вес по таблице				Удельн. вес по таблице		
		поправки	Удельн. вес с поправк.			поправки	Удельн. вес с поправк.			поправки	Удельн. вес с поправк.	
фундаменты												
стены и перегород.												
перекрытия												
крыша												
полы												
проемы												
отделочн. работы												
электроосвещение												
прочие работы												
Итого		0	*	0	Итого	100	*	0	Итого	100	*	100

Наименование конструктивных элементов	_____ литера __	Удельн. вес по таблице			_____ литера __	Удельн. вес по таблице			_____ литера __	Удельн. вес по таблице		
		поправки	Удельн. вес с поправк.			поправки	Удельн. вес с поправк.			поправки	Удельн. вес с поправк.	
фундаменты												
стены и перегород.												
перекрытия												
крыша												
полы												
проемы												
отделочн. работы												
электроосвещение												
прочие работы												
Итого		0	*	0	Итого	0	*	0	Итого	100	*	

XII. Исчисление стоимости служебных построек

литера по плану	наименование здания и его частей	№ сборника	№ таблицы	измеритель	стоимость измерителя по таблице	(коэффициенты) на:							стоимость измерителя с поправкой	количество объем - куб. м. площадь м2	восстановительная стоимость в рублях	% износа	действительная стоимость в рублях
						удельный вес	группа капитальности	кл/попр.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
						<i>индекса перехода от базовых цен 1969г к ценам 1984г</i>							1,13				
						<i>дифференцир. индекс перехода цен 1984г к ценам 1991г</i>							1,57				
						<i>расчетный коэффициент перехода цен 1991г. к ценам кв.2010 г.</i>							57,71				

XII. Ограждения и сооружения (замощения) на участке

Литера	Наименование ограждений и сооружений	Материал конструкции	Размеры		Площадь, кв.м	№ сборника	№ таблицы	Измерител.	Стоимость измерителя по таблице	Восстан. стоимость в рублях	% износа	Действит. стоимость в рублях
			длина, м	ширина, высота, м								

XIII. Общая стоимость (в руб.)

В ценах какого года	Основные строения		Служебные постройки		Сооружения		Всего	
	восстанови- тельная	действи- тельная	восстанови- тельная	действи- тельная	восстанови- тельная	действи- тельная	восстанови- тельная	действи- тельная
2011	7924998,5	7924998,5					7924998,5	7924998,5

28 августа 2012 г.
(дата завершения работ)



Исполнил Заровняева З.Ю.
(Подпись)

Начальник Шадрина В.С.
(Подпись)

XIV. Отметка о последующих обследованиях

Дата обследования	"__" ____ 20__ г.	"__" ____ 20__ г.	"__" ____ 20__ г.
Обследовал			
Проверил			
Начальник			