

СОГЛАСОВАНО

М.П.

«_____» 20____ г. № _____

ПАСПОРТ ФАСАДОВ

Адрес здания, строения, сооружения: Г. КРАСНОЯРСК, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ РАЙОН, УЛ. ШАХТЁРОВ, ДОМ 59

Год постройки: 1960

Автор архитектурного проекта: НЕТ ДАННЫХ

Число этажей: 2

Серия (при наличии):

Назначение: НЕЖИЛОЕ

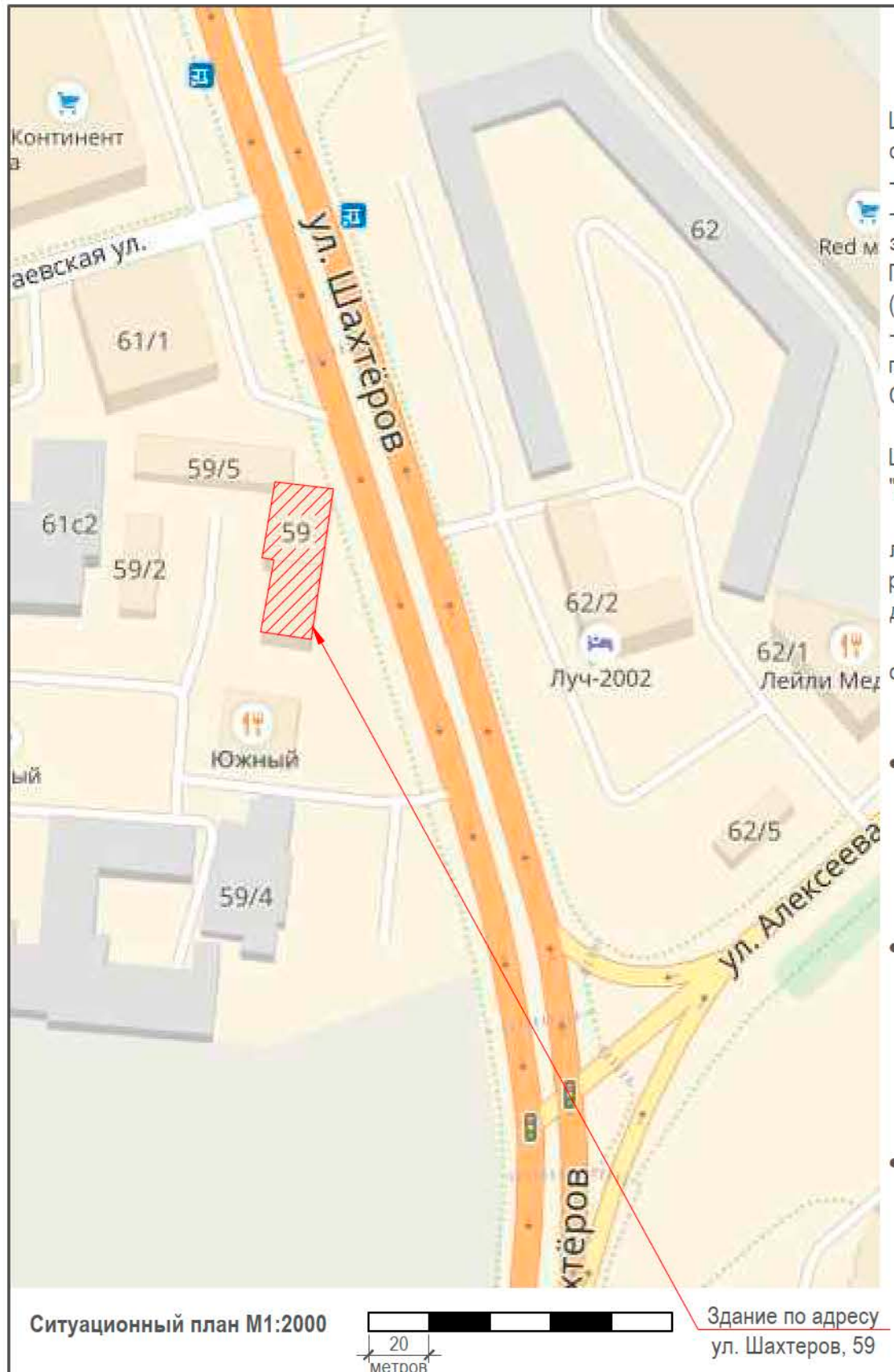
Статус здания, строения (при наличии)

Лицо, ответственное за эксплуатацию:

Паспорт фасадов составлен по состоянию
на «03» августа 2018 г.

Актуализирован «___» _____. _____. г.

Пояснительная записка



Паспорт фасадов здания нежилого помещения по адресу: ул. Шахтёров, 59 в Центральном районе г. Красноярска разработана на основании:

- задания Заказчика.
- "Порядка составления, изменения и согласования паспорта фасадов зданий, строений на территории города Красноярска", утвержденного Постановлением Администрации города Красноярска от 19.06.2018 №399. (1)
- Постановления «Об утверждении Правил благоустройства территории города Красноярска», В соответствии с решением Красноярского городского Совета депутатов от 25.06.2013 № В-378.(2)

Здание нежилого назначения выходит двумя торцами на улицу Шахтёров. Остальная часть фасадов видна только со стороны рынка "Южный".

Фасады здания были реконструированы и облицованы фасадными листами из профнастила двух цветов (темно-коричневого и бежевого). Под реконструкцию попал также главный вход. Козырек над входом стал двухскатным и облицован теми же материалами, что и основной фасад.

Архитектурно-художественная подсветка на фасадах здания отсутствует.

В соответствии с разработанным паспортом фасадов должно вестись выполнение работ по ремонту наружных элементов здания.

- Согласно документу (2) п. 2.2 "Крыши зданий, строений, сооружений должны иметь водоотвод, снегозадерживающие планки, не допускающие попадания снега и стекающей воды на пешеходные территории и образование сосулек". В случае капитального ремонта или реконструкции кровли предусмотреть оборудование и устроить водоотведение через наружную систему водосточных труб.
- Согласно документу (2) п. 2.4. "Дополнительные элементы и устройства, дополнительное оборудование должны содержаться в чистоте и технически исправном состоянии, без механических повреждений, нарушения целостности конструкции, быть очищены от грязи и иного мусора, их металлические элементы должны быть очищены от ржавчины и окрашены.", привести в порядок наружную лестницу на боковом фасаде со стороны ул. Шахтёров.
- Согласно документу (2) п. 2.5. "При установке наружных блоков кондиционеров инженерные сети (дренажные трубы, сеть питания) должны прокладываться по поверхности фасада здания, строения, сооружения скрыто, в коробах. Цвет короба должен соответствовать цвету фасада здания, строения, сооружения. Длина наружной части указанных инженерных сетей, прокладываемых по фасаду здания, строения, сооружения, должна быть минимально возможной.", "скрыть" в короба (цвет короба соответствует цвету фасада) инженерные сети блоков кондиционеров.

Содержание альбома

Лист	Наименование	Примечание
1	Содержание альбома. Ситуационный план (М 1:2000). Пояснительная записка	
2	Материалы фотофиксации. Фасад со стороны ул. Шахтеров (главный)	
3	Материалы фотофиксации. Фасад со стороны рынка "Южный" (дворовой)	
4	Материалы фотофиксации. Фасад со стороны ул. Шахтеров (боковой)	
5	Материалы фотофиксации. Фасады со стороны рынка "Южный" (боковой)	
6	Материалы фотофиксации. Развертка фрагмента улицы с главного фасада. Вид 1-3 на главный фасад	
7	Колористическое решение фасадов. Фасад в осях 1-3	
8	Колористическое решение фасадов. Фасад в осях 3-1	
9	Колористическое решение фасадов. Фасад в осях А-В	
10	Колористическое решение фасадов. Фасад в осях В-А	
11	Колористическое решение фасадов. Ведомость применяемых материалов	
12	Схема размещения дополнительного оборудования, дополнительных элементов и устройств. Фасад в осях 1-3	
13	Схема размещения дополнительного оборудования, дополнительных элементов и устройств. Фасад в осях 3-1	
14	Схема размещения дополнительного оборудования, дополнительных элементов и устройств. Фасад в осях А-В	
15	Схема размещения дополнительного оборудования, дополнительных элементов и устройств. Фасад в осях В-А	
16	Перечень оборудования, дополнительных элементов и устройств (начало)	
17	Перечень оборудования, дополнительных элементов и устройств (окончание)	
18	Лист регистрации изменений	

- Рекламные и информационные вывески на фасадах здания должны иметь единую стилистическую основу и выполнены в схожей цветовой гамме с общим полем фасада.

Принятые в паспорте фасадов решения соответствуют требованиям экологических, санитарно-технических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта.

22-18

Паспорт фасадов нежилого здания
по ул. Шахтеров, 59 в г. Красноярске

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Общие данные	Стадия	Лист	Листов				
ГИП					15.8.2018								
Архитектор					15.8.2018								
Н.Контр.					15.8.2018								
Содержание альбома. Ситуационный план (М 1:2000).													
Пояснительная записка													

Копировал

А3

Фасад со стороны ул. Шахтёров (главный)



22-18

Паспорт фасадов нежилого здания
по ул. Шахтёров, 59 в г. Красноярске

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП					15.8.2018
Архитектор					15.8.2018
Н.Контр.					15.8.2018

Материалы фотофиксации

Стадия Лист Листов

2

Фасад со стороны ул. Шахтеров
(главный)

Копировал

A4x3

Фасад со стороны рынка "Южный" (дворовой)



22-18

Паспорт фасадов нежилого здания
по ул. Шахтёров, 59 в г. Красноярске

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП					15.8.2018
Архитектор					15.8.2018
Н.Контр.					15.8.2018

Материалы фотофиксации	Стадия	Лист	Листов
		3	

Фасад со стороны рынка "Южный" (дворовой)	
--	--

Фасад со стороны ул. Шахтёров (боковой)



22-18

Паспорт фасадов нежилого здания
по ул. Шахтёров, 59 в г. Красноярске

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Материалы фотофиксации	Стадия	Лист	Листов
ГИП					15.8.2018			4	
Архитектор					15.8.2018				
Н.Контр.					15.8.2018				

Фасад со стороны ул. Шахтеров
(боковой)

Фасады со стороны рынка "Южный" (дворовой)



							22-18
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Паспорт фасадов нежилого здания по ул. Шахтёров, 59 в г. Красноярске
ГИП					15.8.2018	Материалы фотофиксации	Стадия
Архитектор					15.8.2018		Лист
N.Контр.					15.8.2018	Листов	5
Фасады со стороны рынка "Южный" (дворовой)							

Здание по адресу
ул. Шахтёров, 59

Развертка фрагмента улицы с главного фасада



Вид 1 на главный фасад

Вид 2 на главный фасад

Вид 3 на главный фасад



22-18

Паспорт фасадов нежилого здания
по ул. Шахтёров, 59 в г. Красноярске

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП					15.8.2018
Архитектор					15.8.2018
Н.Контр.					15.8.2018

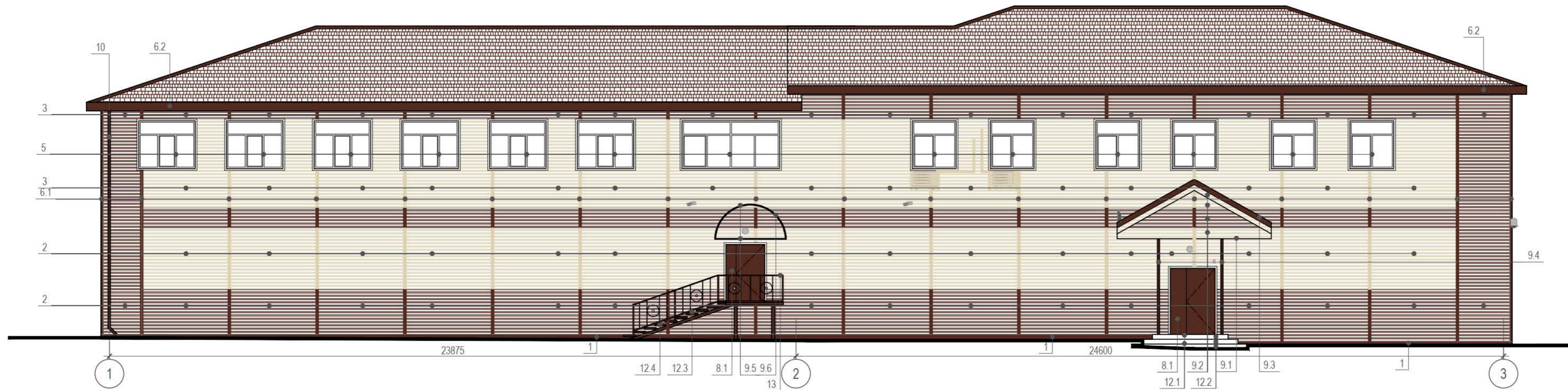
Материалы фотофиксации
существующего состояния фасадов

Стадия Лист Листов
6

Развертка фрагмента улицы с
главного фасада. Вид 1-3 на главный
фасад

Копировал

А3



22-18

Паспорт фасадов нежилого здания
по ул. Шахтёров, 59 в г. Красноярске

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП					15.8.2018
Архитектор					15.8.2018
Н.Контр.					15.8.2018
Колористическое решение фасадов					Стадия Лист Листов
					7
Фасад в осях 1-3					

Копировал

A4x3



22-18

Паспорт фасадов нежилого здания
по ул. Шахтёров, 59 в г. Красноярске

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП					15.8.2018
Архитектор					15.8.2018
Н.Контр.					15.8.2018

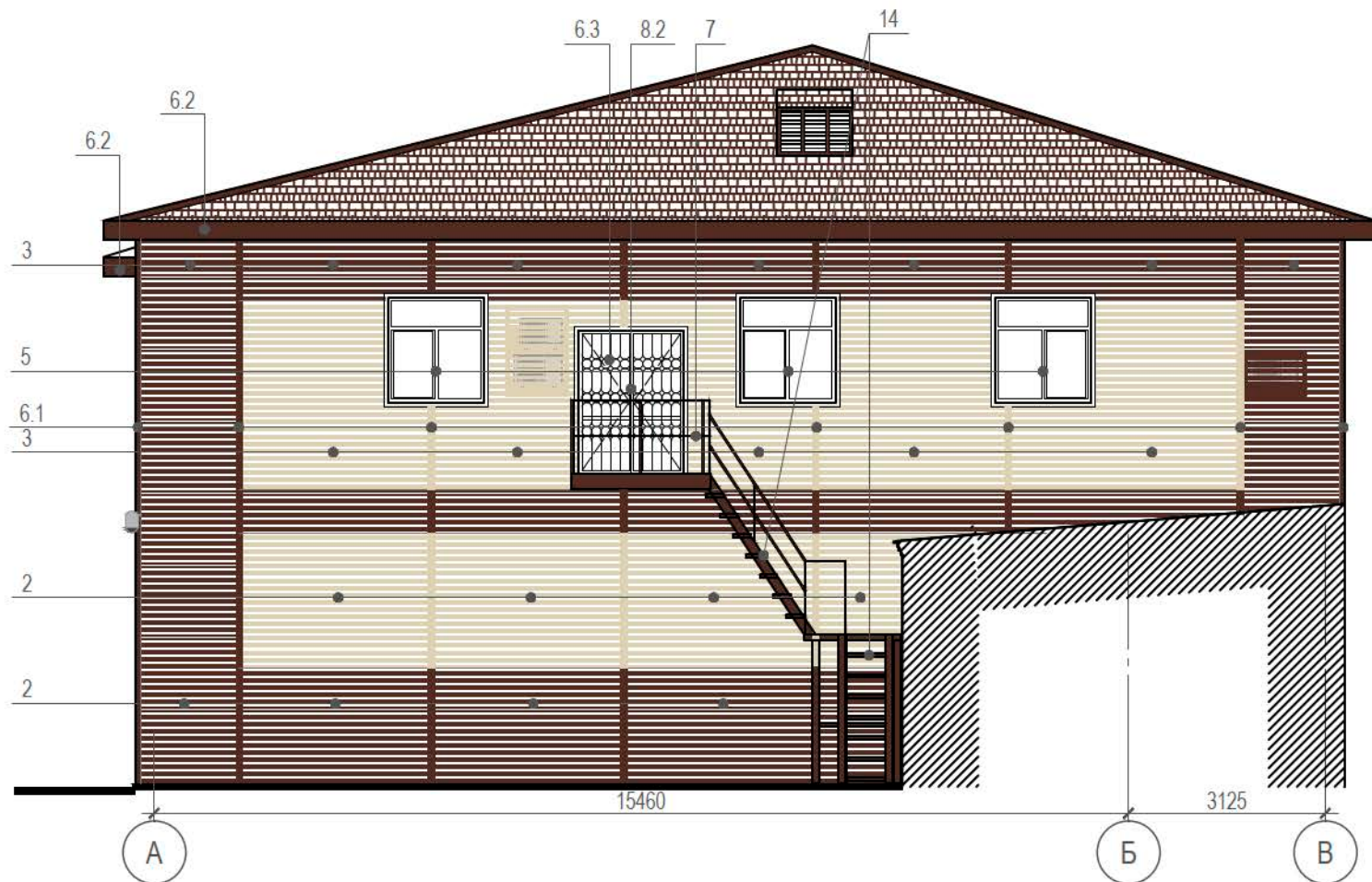
Колористическое решение фасадов

Стадия	Лист	Листов
	8	

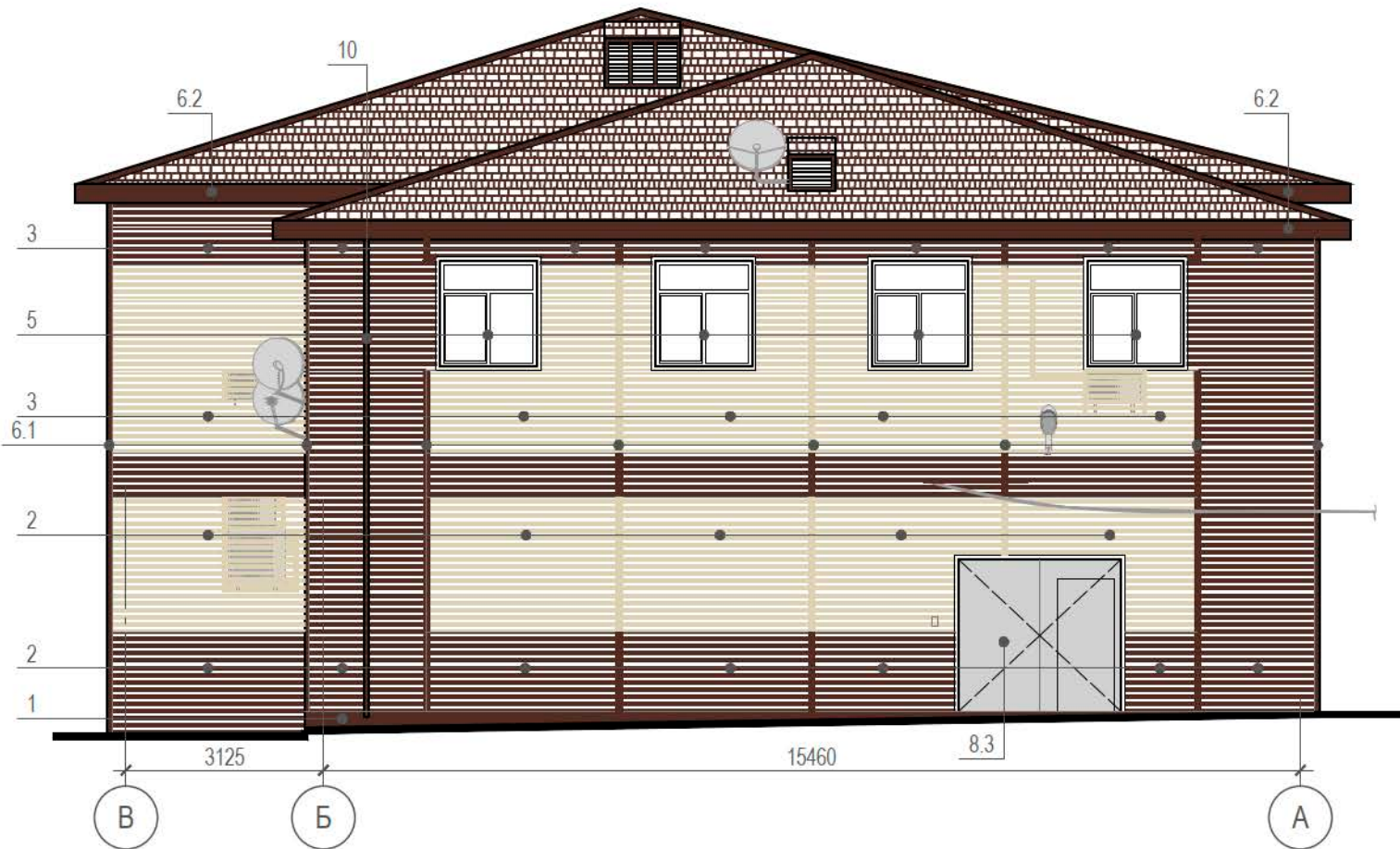
Фасад в осях 3-1

Копировал

A4x3



						22-18				
						Паспорт фасадов нежилого здания по ул. Шахтёров, 59 в г. Красноярске				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Колористическое решение фасадов		Стадия	Лист	Листов
ГИП					15.8.2018	Фасад в осях А-В		9		
Архитектор					15.8.2018					
Н.Контр.					15.8.2018					



22-18

Паспорт фасадов нежилого здания
по ул. Шахтёров, 59 в г. Красноярске

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП					15.8.2018
Архитектор					15.8.2018
Н.Контр.					15.8.2018

Колористическое решение фасадов

Стадия	Лист	Листов
	10	

Фасад в осях В-А

ВЕДОМОСТЬ ПРИМЕНЯЕМЫХ МАТЕРИАЛОВ (начало)

№ п/п	Элемент фасада	Эталон цвета	Вид отделки	Индекс по цветовой палитре
1	Цоколь		Оцинкованная сталь с полимерным покрытием	RAL 8017
2	Поле стены 1-го этажа		Сайдинг металлический с полимерным покрытием	RAL 8017/ RAL 1014
3	Поле стены 2-го этажа		Сайдинг металлический с полимерным покрытием	RAL 8017/ RAL 1014
4	Переплеты окон 1-го этажа		AL-профиль, окрашенный в массе	RAL 8017
5	Переплеты окон 2-го этажа и выше		ПВХ-профиль, не окрашенный	RAL 9003
6	Карнизы, пояски, архитектурный декор			
6.1	-Планки стыковочные и планки для угловых соединений		Оцинкованная сталь с полимерным покрытием	RAL 8017/ RAL 1014
6.2	-Подшивка карнизных свесов кровли		Оцинкованная сталь с полимерным покрытием	RAL 8017
6.3	-Решетка защитная		Стальной прокатный профиль (окрашенная поверхность)	RAL 9003
7	Ограждения балконов		Стальная труба, порошковая окраска	RAL 8017
8	Дверные полотна			
8.1	Тип 1		Стальной дверной блок, порошковая окраска	RAL 8017
8.2	Тип 2		ПВХ-профиль со светопрозрачным заполнением и заполнением из пвх-вставок, не окрашенный	RAL 9003
8.3	Тип 3		Стальной дверной блок и ворота с калиткой, порошковая окраска	RAL 7047
8.4	Тип 4		Стальные воротные полотна (окрашенная поверхность) и ворота автоматические секционные с калиткой (оцинкованная сталь с полимерным покрытием)	RAL 8017
9	Козырьки			
Козырек №1	9.1 -подшивка козырька		Сайдинг металлический с полимерным покрытием	RAL 1014
	9.2 -фронтон		Сайдинг металлический с полимерным покрытием	RAL 8017/ RAL 1014
	9.3 -покрытие двухскатное		Металлоочерепица из оцинкованной стали с полимерным покрытием	RAL 8017
	9.4 -стойки для козырька		Стальная труба (окрашенная поверхность)	RAL 8017
Козырек №2	9.5 -каркас		Стальной прокатный профиль, порошковая окраска	RAL 8017
	9.6 -покрытие арочное		Поликарбонатный лист	RAL 8017
10	Водосточные трубы		Труба из оцинкованной стали с полимерным покрытием	RAL 8017
11	Ограждения кровли	-	-	-

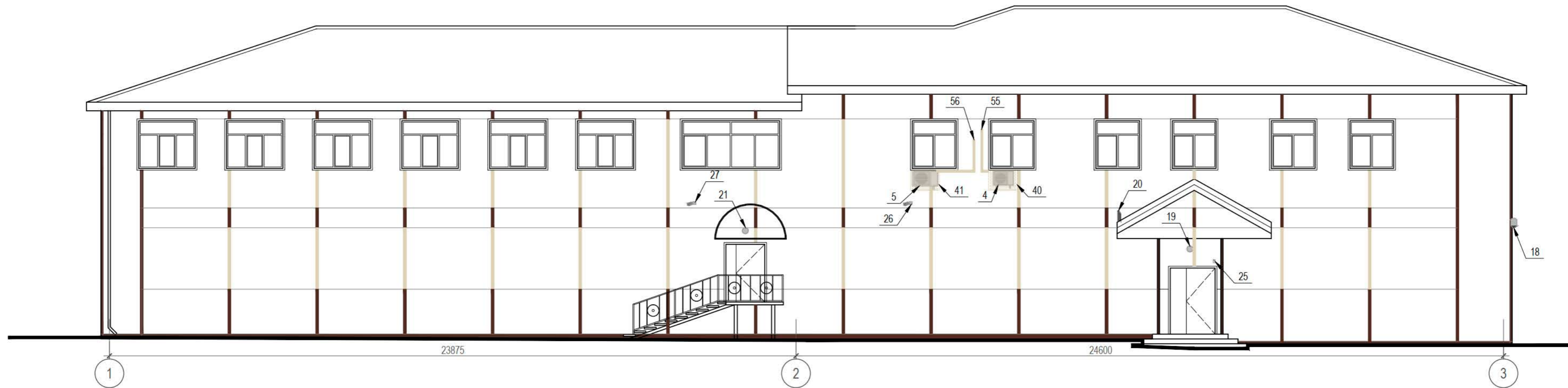
ВЕДОМОСТЬ ПРИМЕНЯЕМЫХ МАТЕРИАЛОВ (окончание)

№ п/п	Элемент фасада	Эталон цвета	Вид отделки	Индекс по цветовой палитре
12	Ступени крылец			
Крыльца №1	12.1 -проступь		Бетон без покрытия и окраски	RAL 7038
	12.2 -подступенок		Бетон с окраской	RAL 9002
Крыльца №2	12.3 -проступь		Бетон с каменными вкраплениями	-
	12.4 -торцы		Металлическое обрамление из уголка и листа	RAL 8025
13	Ограждения крылец			RAL 8025/RAL 7043/ RAL 1024
14	Лестница наружная		Художественная ковка из металла Стальной профиль, стальная труба (окрашенная поверхность). Проступь (неокрашенное дерево)	RAL 8017

22-18

Паспорт фасадов нежилого здания
по ул. Шахтёров, 59 в г. Красноярске

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Колористическое решение фасадов	Стадия	Лист	Листов
ГИП					15.8.2018				
Архитектор					15.8.2018				
Н.Контр.					15.8.2018	Ведомость применяемых материалов			



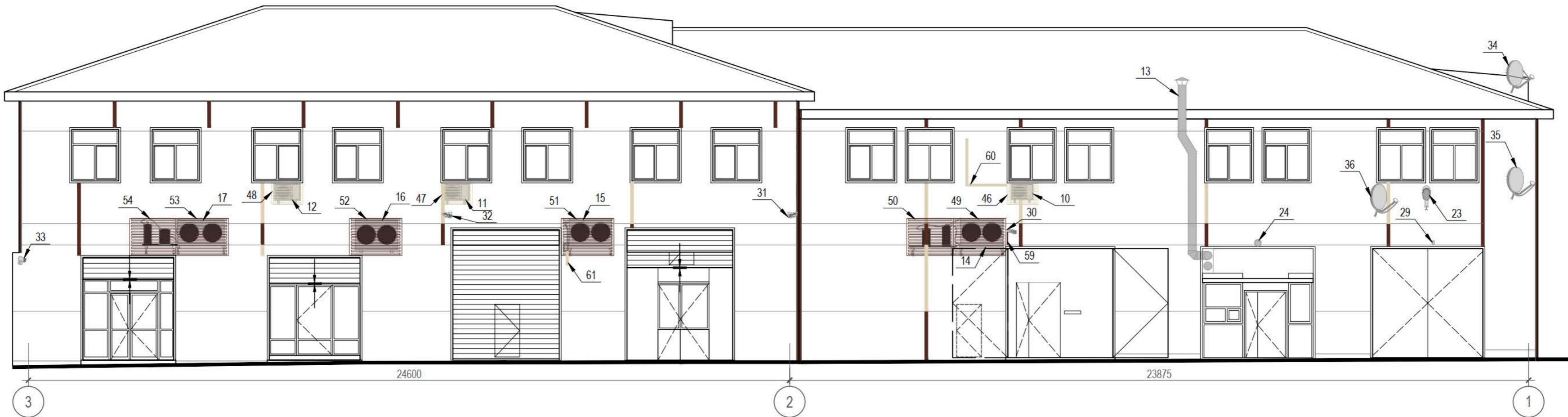
22-18

Паспорт фасадов нежилого здания
по ул. Шахтёров, 59 в г. Красноярске

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП					15.8.2018
Архитектор					15.8.2018
N.Контр.					15.8.2018
Схема размещения дополнительного оборудования, дополнительных элементов и устройств					Стадия Лист Листов
					12
Фасад в осях 1-3					

Копировал

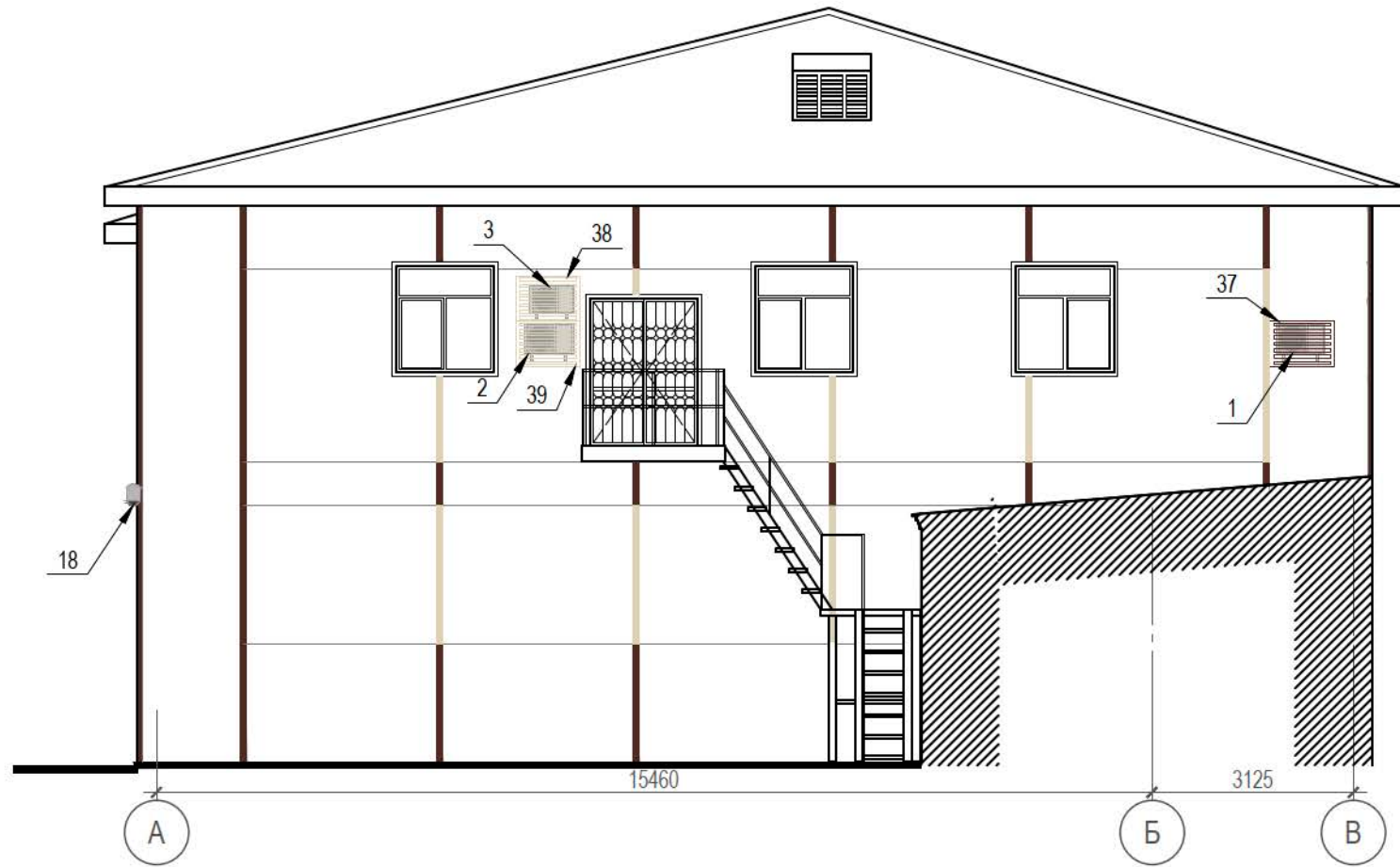
A4x3



22-18

Паспорт фасадов нежилого здания
по ул. Шахтёров, 59 в г. Красноярске

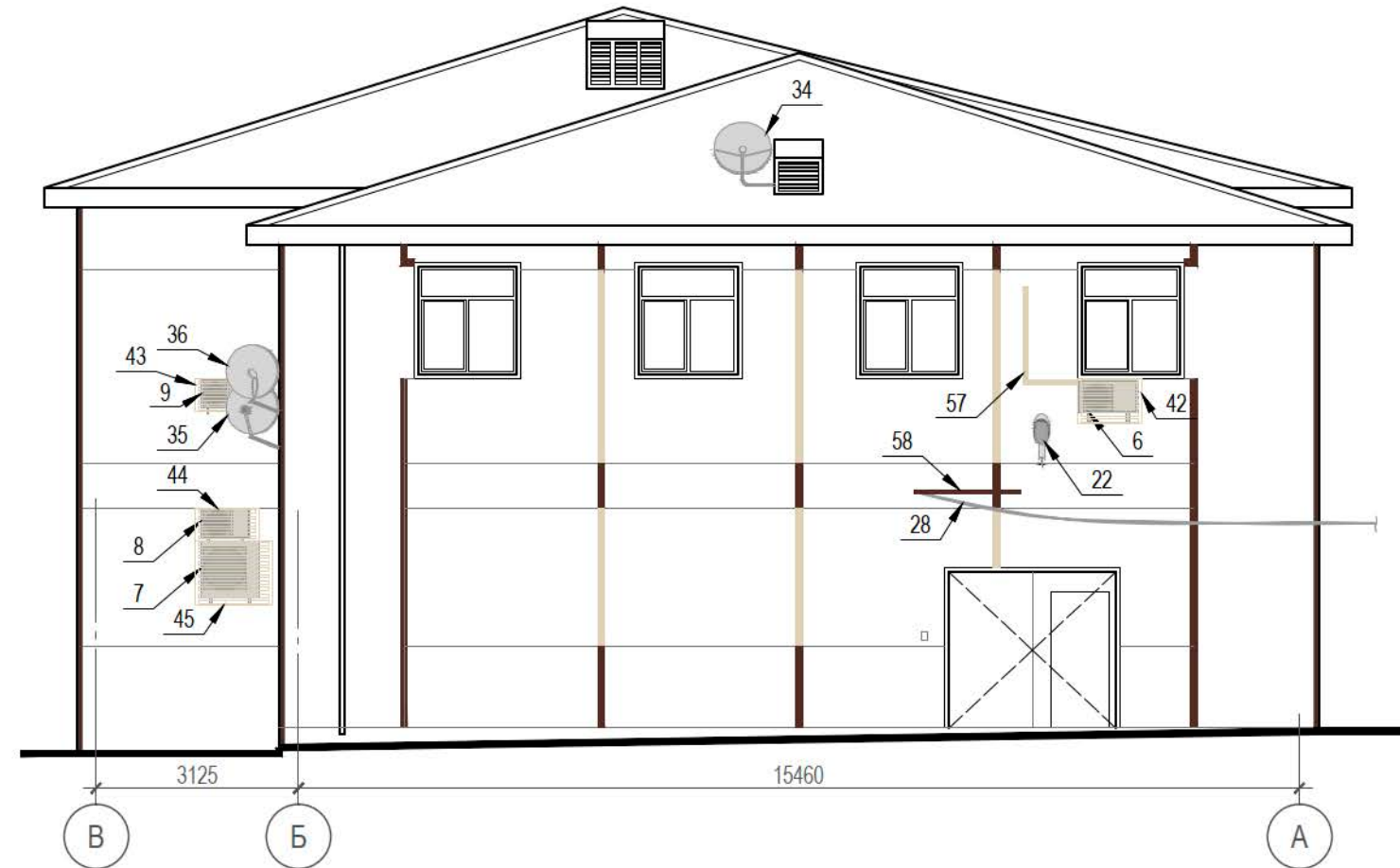
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП				<i>Борис</i>	15.8.2018
Архитектор				<i>Борис</i>	15.8.2018
Н.Контр.				<i>Борис</i>	15.8.2018
Схема размещения дополнительного оборудования, дополнительных элементов и устройств					Стадия Лист Листов
					13
Фасад в осях 3-1					



22-18

Паспорт фасадов нежилого здания
по ул. Шахтёров, 59 в г. Красноярске

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Схема размещения дополнительного оборудования, дополнительных элементов и устройств	Стадия	Лист	Листов
ГИП					15.8.2018			14	
Архитектор					15.8.2018				
Н.Контр.					15.8.2018	Фасад в осях А-В			



22-18

Паспорт фасадов нежилого здания
по ул. Шахтёров, 59 в г. Красноярске

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Схема размещения дополнительного оборудования, дополнительных элементов и устройств	Стадия	Лист	Листов
ГИП					15.8.2018			15	
Архитектор					15.8.2018				
Н.Контр.					15.8.2018	Фасад в осях В-А			

ПЕРЕЧЕНЬ ОБОРУДОВАНИЯ, ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И УСТРОЙСТВ (начало)

№ п/п	Тип дополнительного оборудования, дополнительного элемента или устройства	Краткое описание	Расположение (фасад, этаж)	Номер листа паспорта фасадов, содержащего схему	Отметка о демонтаже
1	Кондиционер бытовой настенный	Наружный блок закрывается металлическим коробом в цвет фасада	Фасад А-В, боковой. 2-й этаж		
2	Кондиционер бытовой настенный	Наружный блок закрывается металлическим коробом в цвет фасада	Фасад А-В, боковой. 2-й этаж		
3	Кондиционер бытовой настенный	Наружный блок закрывается металлическим коробом в цвет фасада	Фасад А-В, боковой. 2-й этаж		
4	Кондиционер бытовой настенный	Наружный блок закрывается металлическим коробом в цвет фасада	Фасад 1-3, главный. 2-й этаж		
5	Кондиционер бытовой настенный	Наружный блок закрывается металлическим коробом в цвет фасада	Фасад 1-3, главный. 2-й этаж		
6	Кондиционер бытовой настенный	Наружный блок закрывается металлическим коробом в цвет фасада	Фасад В-А, боковой. 2-й этаж		
7	Кондиционер бытовой настенный	Наружный блок закрывается металлическим коробом в цвет фасада	Фасад В-А, боковой. 2-й этаж		
8	Кондиционер бытовой настенный	Наружный блок закрывается металлическим коробом в цвет фасада	Фасад В-А, боковой. 2-й этаж		
9	Кондиционер бытовой настенный	Наружный блок закрывается металлическим коробом в цвет фасада	Фасад В-А, боковой. 2-й этаж		
10	Кондиционер бытовой настенный	Наружный блок закрывается металлическим коробом в цвет фасада	Фасад 3-1, дворовой. 2-й этаж		
11	Кондиционер бытовой настенный	Наружный блок закрывается металлическим коробом в цвет фасада	Фасад 3-1, дворовой. 2-й этаж		
12	Кондиционер бытовой настенный	Наружный блок закрывается металлическим коробом в цвет фасада	Фасад 3-1, дворовой. 2-й этаж		
13	Вентиляционная труба	Труба вытяжки из оцинкованной стали D-250мм. С защитным зонтом	Фасад 3-1, дворовой. 1, 2-й этаж		
14	Промышленный кондиционер	Наружный блок закрывается металлическим коробом в цвет фасада	Фасад 3-1, дворовой. 1-й этаж		
15	Промышленный кондиционер	Наружный блок закрывается металлическим коробом в цвет фасада	Фасад 3-1, дворовой. 2-й этаж		
16	Промышленный кондиционер	Наружный блок закрывается металлическим коробом в цвет фасада	Фасад 3-1, дворовой. 2-й этаж		
17	Промышленный кондиционер	Наружный блок закрывается металлическим коробом в цвет фасада	Фасад 3-1, дворовой. 1-й этаж		
18	Камера видеонаблюдения	Камера уличная в термокожухе. Модель Beward	Фасад 1-3, главный. Фасад А-В, боковой. 2-й этаж		
19	Светильник точечный уличный настенный	Светильник в металлическом корпусе IP54	Фасад 1-3, главный. 1-й этаж		

ПЕРЕЧЕНЬ ОБОРУДОВАНИЯ, ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И УСТРОЙСТВ (продолжение)

№ п/п	Тип дополнительного оборудования, дополнительного элемента или устройства	Краткое описание	Расположение (фасад, этаж)	Номер листа паспорта фасадов, содержащего схему	Отметка о демонтаже
20	Светильник точечный уличный	Светильник в металлическом корпусе IP54	Фасад 1-3, главный. 1-й этаж		
21	Светильник точечный уличный настенный	Светильник в металлическом корпусе IP54	Фасад 1-3, главный. 1-й этаж		
22	Светильник фонарный уличный настенный	Светильник в металлическом корпусе IP54	Фасад В-А, боковой. 2-й этаж		
23	Светильник фонарный уличный настенный	Светильник в металлическом корпусе IP54	Фасад 3-1, дворовой. 2-й этаж		
24	Светильник точечный уличный настенный	Светильник в металлическом корпусе IP54	Фасад 3-1, дворовой. 1-й этаж		
25	Датчик сигнализации охранной	Датчик для улицы с IP 65 фирмы Bolid	Фасад 1-3, главный. 1-й этаж		
26	Камера видеонаблюдения	Камера уличная в термокожухе. Модель Beward	Фасад 1-3, главный. 2-й этаж		
27	Камера видеонаблюдения	Камера уличная в термокожухе. Модель Beward	Фасад 1-3, главный. 2-й этаж		
28	Кабель электрический		Фасад В-А, боковой. 2-й этаж		
29	Датчик сигнализации охранной	Датчик для улицы с IP 65 фирмы Bolid	Фасад 3-1, дворовой. 1-й этаж		
30	Камера видеонаблюдения	Камера уличная в термокожухе. Модель Beward	Фасад 3-1, дворовой. 2-й этаж		
31	Камера видеонаблюдения	Камера уличная в термокожухе. Модель Beward	Фасад 3-1, дворовой. 2-й этаж		
32	Камера видеонаблюдения	Камера уличная в термокожухе. Модель Beward	Фасад 3-1, дворовой. 2-й этаж		

22-18

Паспорт фасадов нежилого здания
по ул. Шахтёров, 59 в г. Красноярске

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП					15.8.2018
Архитектор					15.8.2018
Н.Контр.					15.8.2018
Схема размещения дополнительного оборудования, дополнительных элементов и устройств					Стадия
Перечень оборудования, дополнительных элементов и устройств					Лист
(начало)					Листов
					16

Копировано

A3

ПЕРЕЧЕНЬ ОБОРУДОВАНИЯ, ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И УСТРОЙСТВ (окончание)

№ п/п	Тип дополнительного оборудования, дополнительного элемента или устройства	Краткое описание	Расположение (фасад, этаж)	Номер листа паспорта фасадов, содержащего схему	Отметка о демонтаже
33	Камера видеонаблюдения	Камера уличная в термокожухе. Модель Beward	Фасад 3-1, дворовой. 1-й этаж		
34	Спутниковая антенна	Тарелка спутниковая D-800мм	Фасад В-А, боковой. Кровля		
35	Спутниковая антенна	Тарелка спутниковая D-800мм	Фасад 3-1, дворовой. 2-й этаж		
36	Спутниковая антенна	Тарелка спутниковая D-800мм	Фасад 3-1, дворовой. 2-й этаж		
37	Короб	Скрытое размещение кондиционера	Фасад А-В, боковой. 2-й этаж		
38	Короб	Скрытое размещение кондиционера	Фасад А-В, боковой. 2-й этаж		
39	Короб	Скрытое размещение кондиционера	Фасад А-В, боковой. 2-й этаж		
40	Короб	Скрытое размещение кондиционера	Фасад 1-3, главный. 2-й этаж		
41	Короб	Скрытое размещение кондиционера	Фасад 1-3, главный. 2-й этаж		
42	Короб	Скрытое размещение кондиционера	Фасад В-А, боковой. 2-й этаж		
43	Короб	Скрытое размещение кондиционера	Фасад В-А, боковой. 2-й этаж		
44	Короб	Скрытое размещение кондиционера	Фасад В-А, боковой. 1-й этаж		
45	Короб	Скрытое размещение кондиционера	Фасад В-А, боковой. 1-й этаж		
46	Короб	Скрытое размещение кондиционера	Фасад 3-1, дворовой. 2-й этаж		
47	Короб	Скрытое размещение кондиционера	Фасад 3-1, дворовой. 2-й этаж		
48	Короб	Скрытое размещение кондиционера	Фасад 3-1, дворовой. 2-й этаж		
49	Короб	Скрытое размещение кондиционера	Фасад 3-1, дворовой. 1-й этаж		
50	Короб	Скрытое размещение инженерного оборудования кондиционера	Фасад 3-1, дворовой. 1-й этаж		
51	Короб	Скрытое размещение кондиционера	Фасад 3-1, дворовой. 1-й этаж		

ПЕРЕЧЕНЬ ОБОРУДОВАНИЯ, ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И УСТРОЙСТВ (продолжение)

№ п/п	Тип дополнительного оборудования, дополнительного элемента или устройства	Краткое описание	Расположение (фасад, этаж)	Номер листа паспорта фасадов, содержащего схему	Отметка о демонтаже
52	Короб	Скрытое размещение кондиционера	Фасад 3-1, дворовой. 1-й этаж		
53	Короб	Скрытое размещение кондиционера	Фасад 3-1, дворовой. 1-й этаж		
54	Короб	Скрытое размещение инженерного оборудования кондиционера	Фасад 3-1, дворовой. 1-й этаж		
55	Короб	Скрытая прокладка кабеля кондиционера по поверхности фасада	Фасад 1-3, главный. 2-й этаж		
56	Короб	Скрытая прокладка кабеля кондиционера по поверхности фасада	Фасад 1-3, главный. 2-й этаж		
57	Короб	Скрытая прокладка кабеля кондиционера по поверхности фасада	Фасад В-А, боковой. 2-й этаж		
58	Короб	Скрытая прокладка электрического кабеля по поверхности фасада	Фасад В-А, боковой. 1-й этаж		
59	Короб	Скрытая прокладка кабеля кондиционера по поверхности фасада	Фасад 3-1, дворовой. 1-й этаж		
60	Короб	Скрытая прокладка кабеля кондиционера по поверхности фасада	Фасад 3-1, дворовой. 2-й этаж		
61	Короб	Скрытая прокладка кабеля кондиционера по поверхности фасада	Фасад 3-1, дворовой. 1-й этаж		

							22-18
							Паспорт фасадов нежилого здания по ул. Шахтёров, 59 в г. Красноярске
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Схема размещения дополнительного оборудования, дополнительных элементов и устройств
ГИП					15.8.2018		Стадия
Архитектор					15.8.2018		Лист
							Листов
							17
Н.Контр.							Перечень оборудования, дополнительных элементов и устройств (окончание)

Лист регистрации изменений

						22-18		
						Паспорт фасадов нежилого здания по ул. Шахтёров, 59 в г. Красноярске		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
ГИП					15.8.2018			
Архитектор					15.8.2018			
						Стадия	Лист	Листов
								18
						Лист регистрации изменений		
Н.Контр.					15.8.2018			