

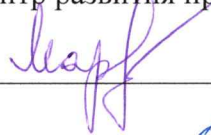
Критерии оценок заявок	Содержание критерия	Коэффициент значимости (КЗ)	Значимость критерия в процентах
<p>1. Цена договора</p>	<p><u>Максимальное количество баллов по показателю - 100</u></p> <p>При оценке заявок по критерию «цена договора» лучшим условием исполнения контракта по указанному критерию признается предложение участника конкурса с наименьшей ценой контракта.</p> <p>Порядок оценки:</p> <p>Значимость критерия: 40 %</p> <p>Коэффициент значимости критерия: 40/100=0,40</p> <p>Количество баллов, присуждаемых по критерию оценки «цена контракта» (ЦБ_i), определяется по формуле:</p> $ЦБ_i = \frac{Ц_{min}}{Ц_i} \times 100$ <p>где:</p> <p>Ц_i - предложение участника закупки, заявка (предложение) которого оценивается;</p> <p>Ц_{min} - минимальное предложение из предложений по критерию оценки, сделанных участниками закупки;</p>	<p>0,4</p>	<p>40%</p>

<p>2. Сроки выполнения работ</p>	<p><u>Максимальное количество баллов по показателю - 100</u></p> <p>От 0 до 14 дней – 100 баллов</p> <p>От 15 до 30 дней – 50 баллов</p> <p>Более 30 дней – 0 баллов</p> <p>Значимость критерия: 30 %</p> <p>Коэффициент значимости критерия: 30/100=0,30</p>	<p>0,3</p>	<p>30%</p>
<p>3. Срок предоставления гарантии качества работ</p>	<p><u>Максимальное количество баллов по показателю - 100</u></p> <p>От 0 до 6 месяцев – 0 баллов</p> <p>От 6 до 12 месяцев – 50 баллов</p> <p>От 12 месяцев и более – 100 баллов</p> <p>Значимость критерия: 30 %</p> <p>Коэффициент значимости критерия: 30/100=0,30</p>	<p>0,3</p>	<p>30%</p>
	<p>Итоговый рейтинг i-й заявки определяется путем сложения рейтингов по стоимостному и нестоимостному критериям оценки, предусмотренных Конкурсной документацией, умноженных на их значимость, по следующей формуле:</p> $R_i = ЦБ_i \times КЗ_{цены} + Баллы_{за\ срок} \times КЗ_{срок} + Баллы_{гарантия} \times КЗ_{гарантия}$ <p>где:</p> <p>R_i - итоговый рейтинг Заявки i-го Участника;</p>		

	<p>Ка - значимость стоимостного критерия оценки (критерия «цена договора», «цена договора за единицу работы (услуги);</p> <p>$KZ_{\text{цены}} = 0,4$ (что составляет 40%);</p> <p>$KZ_{\text{срок}} = 0,3$ (что составляет 30%);</p> <p>$KZ_{\text{гарантия}} = 0,3$ (что составляет 30%).</p> <p>При этом сумма значимостей критериев оценки Заявки составляет 100%.</p> <p>Победителем признается участник закупки, заявке (предложению) которого присвоен самый высокий итоговый рейтинг. Заявке (предложению) такого участника закупки присваивается первый порядковый номер. На основании результатов оценки заявок на участие в конкурсе конкурсная комиссия присваивает каждой заявке на участие в конкурсе порядковый номер в порядке уменьшения степени выгоды, содержащихся в них условий исполнения контракта. Заявке на участие в конкурсе, в которой содержатся лучшие условия исполнения контракта, присваивается первый номер. В случае, если в нескольких заявках на участие в конкурсе содержатся одинаковые условия исполнения контракта, меньший порядковый номер присваивается заявке на участие в конкурсе, которая поступила ранее других заявок на участие в конкурсе, содержащих такие же условия. Победителем конкурса признается участник конкурса, который предложил лучшие условия исполнения контракта на основе критериев, указанных в конкурсной документации, и заявке на участие в конкурсе, которому присвоен первый номер.</p> <p>Все расчеты производятся по правилам математического округления, число десятичных знаков после запятой два.</p>		
--	--	--	--

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора АНО Республики Коми
«Центр развития предпринимательства»


_____/А.А. Мартышина/
«03» июня 2021 г.

**Техническое задание на проведение работ по обустройству помещения,
расположенного по адресу г. Воркута, ул. Мира,15**

1. Заказчик: АНО Республики Коми «Центр развития предпринимательства»
2. Предмет: по обустройству помещения, расположенного по адресу г. Воркута, ул. Мира,15 (далее - «Работы»).
3. Выполняемые работы должны соответствовать техническому заданию, локальной смете, проектной документации (являющимися приложениями к договору) и требованиям государственных стандартов Российской Федерации в случае, если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации. Используемые материалы должны соответствовать требованиям пожарной безопасности, нормам ГСЭН и сопровождаться копиями сертификатов и санитарно-эпидемиологических заключений на применяемые материалы в случае, если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации.
4. Наименование и количество работ:

№	Наименование видов работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	т	0,0772
2	Устройство перегородки из металлокаркаса с облицовкой ГКЛ	м2	57,726
3	Врезка замков дверных	шт	7
4	Установка дверного блока двойного в комплекте	шт	7
5	Монтаж витражей фасадов из герметичных стеклопакетов в пластиковой или алюминиевой обвязке	м2	11,814
6	Монтаж оконных блоков из алюминиевых многокамерных профилей с герметичными стеклопакетами	м2	4,4196
7	Установка и крепление наличников	м	70
8	Покрытие стекол тонирующей пленкой	м2	3,2
9	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения потолков	м2	248

10	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами по сборным конструкциям потолков за 2 раза	м2	248
11	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами по штукатурке стен за 2 раза	м2	189
12	Замена плит подвесного потолка "Армстронг" для покраски	шт	688,889
13	Улучшенная масляная окраска дверных блоков за 2 раза	м2	4,25
14	Оклейка стен покрытиями на флизелиновой основе	м2	6,76
15	Облицовка потолка плитами ГКЛ на металлокаркасе	м2	40,0634
16	Окраска решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	м2	11
17	Облицовка стен ГКЛ на клею	м2	115,452
18	Облицовка стен ГКЛ в 1-слой с устройством металлокаркаса	м2	12,4
19	Облицовка стен и колонн кафелем и керамогранитом	м2	67,1032
20	Обрамление углов колонн накладным алюминиевым профилем/уголком по плитке	м/п	18,9
21	Устройство потолка типа "Армстронг"	м2	14,4
22	Шпатлевка потолка по штукатурке и сборным конструкциям	м2	40,0634
23	Штукатурка откосов и ниш под радиаторы	м2	3,2
24	Финишная шпатлевка стен	м2	339,83
25	Устройство потолков реечных "Грильято"	м2	44,93
26	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	м2	10
27	Устройство покрытия пола из ковровой плитки	м2	91,7372
28	Устройство основания полов из выравнивающей смеси типа "Ветонит" 5000, толщиной 5 мм	м2	76,2
29	Устройство плинтусов пластиковых	м/п	60,5
30	Устройство цементной стяжки толщиной 70 мм	м2	19,0829
31	Устройство пола из керамогранита "Глянец" 60*60*10мм	м2	4,1768
32	Огрунтовка поверхности Бетон-Контактом для укладки керамогранита	м2	110,82
33	Демонтаж дверного блока металлического	м2	2
34	Демонтаж дверных блоков ламинированных из МДФ	шт	5

35	Разборка облицовки стен из плитки со снятием плиточного клея	м2	11,407
36	Разборка покрытия пола из плитки со снятием плиточного клея	м2	17,2431
37	Пробивка проемов в конструкциях из кирпича для устройства ниш радиаторов	м3	5,20738
38	Разборка бетонных оснований под полы и бетонных конструкций	м3	2,18921
39	Демонтаж перегородки облицованной ГКЛ в 2 слоя	м2	56,1913
40	Демонтаж алюминиевой перегородки	м2	35,0168
41	Декоративная штукатурка стен (тонкое нанесение)	м2	177,27
42	Монтаж декоративных гипсовых панелей	шт	132
43	Монтаж плитки ПВХ на стены	м2	9,93
44	Устройство коробов из ГКЛ на металлокаркасе	м2	34,3624
45	Установка дверных доборов	шт	2
46	Монтаж плинтуса для ковролина	м/п	19,15
47	Заделка отверстий в стенах	шт	42
48	Покраска гипсовых панелей за 2 раза	м2	47,52
49	Монтаж стеклянной перегородки	шт	1
50	Монтаж искусственного ковра "Газон" из модульных элементов	м2	8,22
51	Монтаж и окраска молдингов	м/п	14
52	Изготовление и монтаж постера	шт	4
53	Устройство коробов из фанеры и брусков	м2	4
54	Устройство плинтуса из ковролина	м/п	15,6
55	Устройство напольных покрытий из кварцвинила	м/2	39
56	Облицовка стен керамогранитом	м2	21,65
57	Облицовка стен ЛДСП, изготовление панелей ЛДСП	м2	4,03
58	Декоративная штукатурка стен (поверхность сланец)	м2	74,51
59	Демонтаж кондиционера	шт	3
60	Врезка скрытых дверных петель	компл	7
61	Изготовление декоративных потолочных кашпо на подвесах	шт	2
62	Монтаж зеркал	м2	7,39

Сантехнические и электромонтажные работы			
63	Установка фланцевых вентилях и задвижек диаметром до 50 мм (включительно)	шт.	8
64	Разборка канализационных труб диаметром 50 мм с демонтажем крепежей	м/п	5
65	Разборка канализационных труб диаметром 100 мм с демонтажем крепежей	м/п	3
66	Смена смесителя	шт	1
67	Монтаж трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб диаметром 20 мм (с гидравлическим испытанием)	м/п	20
68	Монтаж канализационных труб диаметром 50 мм	м/п	10
69	Установка трапов диаметром 50 мм	копл.	1
70	Установка душевого поддона с подключением	шт	1
71	Установка водомера	шт	2
72	Установка мойки на одно отделение с подводкой воды	шт	2
73	Установка умывальника с подводкой воды	шт	2
74	Установка смесителей	шт	2
75	Установка унитаза	шт	2
76	Устройство тумбы под мойку	шт	2
77	Гидравлическое испытание стальных трубопроводов систем водопровода и горячего водоснабжения	м/п	20
78	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления диаметром 25 мм	врезка	2
79	Демонтаж радиаторов (радиаторов, не секций!!!)	шт	2
80	Смена муфтовой арматуры (грязевиков, клапанов, регулировочных кранов) диаметром 25 мм	шт	4
81	Монтаж трубопроводов отопления из напорных полипропиленовых труб диаметром 25 мм (с гидравлическим испытанием)	м/п	15
82	Установка секций радиаторов отопительных	шт	22
83	Гидравлическое испытание стальных трубопроводов систем отопления	м/п	15
84	Снятие умывальника с пьедесталом	шт	2

85	Снятие унитаза с запорной арматурой, подводкой воды	шт	2
86	Снятие розеток, выключателей	шт	42
87	Демонтаж светильников с лампами накаливания	шт	4
88	Демонтаж светильников светодиодных	шт	76
89	Снятие старой проводки	м/п	260
90	Монтаж кабеля, с затягиванием в гофре трубке ПВХ до 3 жил, сечение провода до 6 мм ² типа (ВВГнг 3х1,5, ПВС 3х1,5, ВВГнг 3х2,5, ПВ-3)	м/п	710
91	Пробивка в бетонных стенах и полах отверстий для прокладки провода	шт	5
92	Установка и подключение автомата одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на ток до 25 А (включительно)	шт	4
93	Установка и подключение светильников типа "Армстронг", встраемого	шт	31
94	Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке	шт	27
95	Установка розетки штепсельной утопленного типа при скрытой проводке	шт	100
96	Протяжка кабеля компьютерного RS-485 по установленным конструкциям и лоткам с установкой осветительных коробок	м/п	300
97	Монтаж диодной ленты для подсветки стеллажей в торговом зале	м/п	60
98	Устройство шинпровода для трековых светильников	м/п	14
99	Установка трековых светильников	шт	24
100	Демонтаж кабель-каналов	м/п	30
101	Демонтаж автоматов	шт	4
102	Демонтаж счетчика воды	шт	2
103	Демонтаж вентилятора	шт	1
104	Монтаж вентилятора	шт	1
105	Монтаж инсталляции для подвесного унитаза	шт	2
106	Монтаж столешницы под мойку	шт	2
107	Монтаж смесителя для скрытой подводки	шт	2
108	Монтаж умывальника настольного	шт	2
109	Монтаж светильников линейных	шт	28
110	Монтаж светильника накладного потолочного	шт	16

111	Монтаж светильника встраиваемого	шт	19
112	Монтаж люстры	шт	14

5. Работы выполняются Подрядчиком в полном соответствии с Техническим заданием, локальной смете, проектной документацией и действующими нормативно-правовыми актами, как в отношении работ, так и в отношении материалов, комплектующих и оборудования, используемого при выполнении работ.
6. Качество и объем выполняемых работ должны соответствовать настоящему Техническому заданию, локальной смете, проектной документацией и требованиям действующих нормативно-технических документов. Полный перечень отдельных видов работ устанавливается сметной документацией в соответствии со строительными нормами и правилами. Частичное, некачественное выполнение работ не допускается.
7. Производство работ осуществляется в условиях режима работы Заказчика. В выходные дни и иные часы работы производятся по письменному согласованию с Заказчиком. Складские и бытовые помещения Заказчиком не предоставляются. Все производимые работы должны выполняться в строгом соответствии с требованиями по технике безопасности, пожарной безопасности и безопасной эксплуатации строительных машин и механизмов. Выполняемые работы должны соответствовать требованиям действующих технических регламентов, строительных норм и правил.
8. Качество выполняемых работ должно удовлетворять требованиям законодательства Российской Федерации о нормах и стандартах в том числе:
 - Федеральному закону от 21.12.1994 года №69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
 - Федеральному закону от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
 - Федеральному закону от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарном – эпидемиологическом благополучии населения»;
 - СНиП 12-01-2004 «Организация строительства»;
 - СНиП 3.03.01-87 «Несущие и ограждающие конструкции»;
 - СНиП 3.04.01-87 «Отделочные работы»;
 - СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (с изменениями № 1,2);
 - СНиП 31 -06 -2009 «Общественные здания и сооружения»;
 - СНиП 3-4-80 «Техника безопасности в строительстве»;
 - СанПиН 2.2.3. 1384-03 «Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ», «Положение по технике безопасности и охране труда». 6.12.
 Подрядчик обязан выполнять и обеспечивать выполнение работ с соблюдением требований, норм пожарной безопасности, охраны окружающей среды, зеленых насаждений и земельного участка.
9. Необходимо обеспечить во время проведения работ безопасность работ, а также мероприятия по охране труда, технике безопасности, охране окружающей природной среды, экологической безопасности и электробезопасности, с соблюдением санитарных и противопожарных норм и правил, в соответствии с требованиями нормативных документов. Технические характеристики используемых товаров должны соответствовать требованиям нормативно-технических документов в сфере производства строительной продукции, настоящего Технического задания. Производить работы таким образом, чтобы в процессе ремонта и эксплуатации объекта не возникало угрозы наступления несчастных случаев и нанесения травм людям в результате скольжения, падения, столкновения, ожога, поражения электрическим током.
10. Требования к материалам:
 - материалы, используемые в ходе работ, закупаются Подрядчиком, на средства Заказчика уплаченные ему по Договору подряда.

- технология и качество выполняемых работ, качество применяемых материалов должны соответствовать требованиям СНиП, противопожарным нормам и требованиям СЭН, подтвержденные соответствующими сертификатами или иными документами, удостоверяющими их качество.
 - все материалы, используемые в ходе ремонтно-строительных работ, должны иметь сертификаты качества/соответствия и разрешены для применения в общественно-деловых зонах объектов делового, финансового назначения, иных объектов, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан.
 - выполняемая работа по своему качеству должна соответствовать требованиям Нормативно-технической базы, СНиП 3.01.01.-85 «Организация строительного производства», СНиП 12-01-2004 «Организация строительства», СНиП 1203-2001 «Безопасность труда в строительстве».
 - все указанные в техническом задании материалы могут быть заменены эквивалентными, с документальным подтверждением соответствия технических свойств и параметров предлагаемых материалов заявленным в техническом задании.
 - все материалы, используемые при выполнении работ по ремонту должны быть новыми, соответствовать обязательным требованиям к их качеству и безопасности, предусмотренными для материалов данного рода действующим законодательством Российской Федерации, иными правовыми актами органов государственной власти Российской Федерации.
11. Срок выполнения работ: ___ календарных дней (будет определено в результате проведения конкурса, но не должно превышать 65 календарных дней).
 12. Подрядчик обязан поддерживать чистоту и порядок на объекте, осуществлять регулярную уборку строительного мусора, а также исключить загрязнение прилегающих территорий строительным мусором.
 13. Работы выполняются в условиях действующего здания без прекращения его функционирования. Выполнение Работ не должно препятствовать или создавать неудобства в работе людей, находящихся в здании, или представлять угрозу их жизни и здоровью.
 14. При выполнении Работ должны соблюдаться:
 - правила действующего внутреннего распорядка, контрольно-пропускного режима Заказчика;
 - правила привлечения и использования иностранных работников, установленные законодательством Российской Федерации.
 15. Работы, связанные с производственным шумом, должны осуществляться после 18 часов, в выходные дни.
 16. Подрядчик должен:
 - для организации прохода своих работников и заезда автотранспорта на территорию Заказчика, предоставить до начала Работ список своих работников, а также список задействованных автомобилей и другой техники;
 - обеспечить содержание и уборку мест производства Работ, ежедневный вывоз строительного мусора.
 17. Производство Работ должно осуществляться при постоянном присутствии на Объекте ответственного уполномоченного работника Подрядчика.
 18. Проживание работников Подрядчика на территории имущественных объектов Заказчика не предусмотрено.
 19. Условия оплаты: Оплата работ, выполняемых по настоящему Договору, производится ЗАКАЗЧИКОМ поэтапно: Заказчик в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента заключения договора осуществляет предоплату в размере 30% от общей стоимости Работ. Окончательная оплата 70% производится на основании подписанных актов приемки выполненных работ по форме КС-2, путем перечисления на расчетный счет ПОДРЯДЧИКА в течение 10 рабочих дней.

ДОГОВОР ПОДРЯДА № _____

на проведение работ по обустройству помещения,
расположенного по адресу: г. Воркута, ул. Мира, 15.

г. Сыктывкар

«___» _____ 2021г.

Автономная некоммерческая организация Республики Коми «Центр развития предпринимательства», именуемое в дальнейшем «ЗАКАЗЧИК», в лице директора Жеребцова Сергея Владимировича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем «ПОДРЯДЧИК», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», на основании _____ от _____, в соответствии с Положением о закупке товаров, работ, услуг Автономной некоммерческой организации «Центр развития предпринимательства» заключили настоящий Договор (в дальнейшем «Договор») о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1 ПОДРЯДЧИК обязуется произвести работы по обустройству помещения, расположенного по адресу г. Воркута, ул. Мира, 15. (далее – «Работы»), а Заказчик обязуется принять и оплатить результат выполненных Работ.

1.2. Работы, предусмотренные пунктом 1.1 настоящего договора, выполняются ПОДРЯДЧИКОМ в соответствии с Техническим заданием (приложение № 1), локальной сметой (приложение № 2) и Проектной документацией, являющейся приложением № 3 к настоящему Договору и должны соответствовать требованиям нормативных документов.

1.3. При исполнении договора по согласованию Заказчика с Подрядчиком допускается выполнение Работ, качество, технические и функциональные характеристики которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в Договоре.

2. ОПЛАТА РАБОТЫ

2.1. Стоимость работ, согласно расчету составляет: _____ (_____) рублей ____ копеек. Без налога НДС/с учетом налога НДС.

Оплата работ, выполняемых по настоящему Договору, производится ЗАКАЗЧИКОМ поэтапно: Заказчик в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента заключения договора осуществляет предоплату в размере 30% от общей стоимости работ. Окончательная оплата 70% производится на основании подписанного акта о приемке выполненных работ по форме КС-2, путем перечисления на расчетный счет ПОДРЯДЧИКА в течение 30 рабочих дней.

2.2.1. Цена договора может быть снижена по соглашению Сторон без изменения предусмотренных Договором объема Работ, качества Работ и используемых при выполнении Работ товаров и иных условий Договора.

2.2.2. Настоящий договор предусматривает право Заказчика по согласованию с Подрядчиком в ходе исполнения Договора изменить не более чем на десять процентов объем предусмотренных Договором Работ при изменении потребности в таких Работах.

Заказчик

Подрядчик
Страница 1

2.3. Цена Договора включает в себя общую стоимость всех выполненных работ, любые затраты Подрядчика при выполнении работ, а также любые налоги, сборы, пошлины и иные обязательные платежи, взимаемые при выполнении работ, включая вознаграждение Исполнителя.

2.4. Все расчеты по Договору осуществляются в рублях путем перечисления денежных средств с расчетного счета Заказчика на расчетный счет Подрядчика, указанный в Договоре. Моментом исполнения Заказчиком обязанности по оплате денежных средств по настоящему Договору считается дата списания соответствующих денежных средств с расчетного счета Заказчика.

2.5. Сумма, подлежащая уплате Заказчиком юридическому лицу или физическому лицу, в том числе зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя, уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой Договора, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации Заказчиком.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

3.1. Заказчик вправе:

3.1.1. Требовать от Подрядчика надлежащего исполнения обязательств в соответствии с условиями настоящего Договора.

3.1.2. Требовать от Подрядчика представления надлежащим образом оформленной отчетной документации и материалов, подтверждающих исполнение обязательств в соответствии с настоящим Договором.

3.1.3. Запрашивать у Подрядчика информацию о ходе и состоянии исполнения обязательств по настоящему договору.

3.1.4. Проверять ход и качество Работ, выполняемых Подрядчиком, не вмешиваясь в его деятельность.

3.1.5. Ссылаться на недостатки Работ, в том числе в части объема и стоимости этих Работ, по результатам проведенных уполномоченными контрольными органами проверок.

3.1.6. Для проверки соответствия качества выполняемых Работ привлекать независимых экспертов, выбор которых осуществляется в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

3.1.7. В случае досрочного исполнения Подрядчиком обязательств по настоящему договору принять и оплатить Работы в соответствии с установленным в Договоре порядком.

3.1.8. Во время проведения работ или после их завершения потребовать от подрядчика произвести контрольное вскрытие. Восстановление вскрытых мест осуществляется за счет средств и сил Подрядчика.

3.2. Заказчик обязан:

3.2.1. Назначить на объекте своего представителя, который от имени Заказчика осуществляет технический надзор и контроль за выполнением Работ.

Уполномоченный представитель имеет право беспрепятственного доступа ко всем видам Работ в течение всего периода их выполнения.

3.2.2. Подготовить и передать Подрядчику объект (на период производства Работ), предоставить Подрядчику место подключения к источникам энергоснабжения на время проведения Работ.

3.2.3. Осуществлять контроль за исполнением Подрядчиком условий договора в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.2.4. Участвовать в освидетельствовании скрытых Работ.

3.2.5. Своевременно предоставлять разъяснения и уточнения по запросам Подрядчика в части выполнения Работ в соответствии с условиями настоящего договора.

3.2.6. При обнаружении в ходе выполнения Работ отступлений от условий настоящего договора, которые могут ухудшить качество выполненных Работ, или иных недостатков, заявить об этом Подрядчику в письменной форме, назначив срок их устранения.

3.2.7. Рассмотреть вопрос о целесообразности и порядке продолжения выполнения Работ, при получении от Подрядчика уведомления о приостановлении выполнения Работ в случае обнаружения независимых от Подрядчика обстоятельств, которые могут оказать негативное влияние на результаты выполняемых Работ или создать невозможность их завершения в установленный настоящим Договором срок.

3.2.8. Своевременно принять и оплатить выполненные Работы в соответствии с условиями настоящего Договора.

3.2.9. В случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе гарантийных обязательств, если таковые установлены), предусмотренных договором, а также в иных случаях ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных договором, направлять Подрядчику требование об уплате в добровольном порядке сумм неустойки, предусмотренных настоящим договором, за неисполнение (ненадлежащее исполнение) Подрядчиком своих обязательств (в том числе гарантийных, если таковые установлены) по настоящему Договору.

3.2.10. В случае неуплаты Подрядчиком в добровольном порядке предусмотренных настоящим Договором сумм неустойки за неисполнение своих обязательств взыскивать их в судебном порядке.

3.2.11. При направлении в суд искового заявления с требованиями о расторжении договора одновременно заявлять требования об оплате неустойки, рассчитанной в соответствии с положениями законодательства и условиями договора, если на момент подачи такого заявления имелись основания для взыскания неустойки и такая неустойка не была оплачена.

3.2.12. Провести экспертизу для проверки предоставленных Подрядчиком результатов, предусмотренных Договором, в части их соответствия условиям договора.

4.3. Подрядчик вправе:

4.3.1. Потребовать указаний и разъяснений по любому вопросу, связанному с выполнением Работ по договору. Требования Подрядчика представляются в письменном виде, должны регистрироваться, и храниться Заказчиком на протяжении срока действия договора. Копии требований хранятся у Подрядчика.

4.3.2. Требовать своевременной оплаты выполненных Работ в соответствии с условиями настоящего договора.

4.3.3. Завершить Работы в более короткий срок, чем предусмотрено настоящим договором по согласованию с Заказчиком.

4.3.4. Требовать своевременного подписания Заказчиком акта о приемке выполненных работ по настоящему договору.

4.3.5. Привлекать к выполнению Работ, указанных в Договоре, субподрядчиков.

Субподрядчик должен соответствовать требованиям, предъявляемым законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим соответствующие Работы.

4.4. Подрядчик обязан:

4.4.1. До начала выполнения Работ предоставить Заказчику информацию о представителе Подрядчика, ответственного за проведение Работ, совместно с подтверждающими его права документами (Приказ, доверенность). Указанное должностное лицо должно иметь квалификацию, соответствующую требованиям действующего законодательства.

4.4.2. Выполнить все Работы по настоящему договору в соответствии с Техническим заданием, в сроки, установленные в настоящем договоре.

4.4.3. Своевременно предоставлять Заказчику достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств по договору, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении Договора.

4.4.4. Производить Работы в полном соответствии с **требованиями Технического задания, локальной сметы и Проектной документации.**

4.4.5. Обеспечивать безопасность Работ для третьих лиц и окружающей среды, выполнять Работы с соблюдением требований безопасности труда, норм пожарной безопасности. Нести ответственность за любые нарушения правил и требований по охране труда, а также за последствия этих нарушений.

4.4.6. Вести постоянный контроль за качеством применяемых материалов, изделий, конструкций.

4.4.7. Обеспечивать представителям Заказчика возможность осуществления контроля за ходом выполнения Работ, качеством используемых товаров и материалов, предоставлять по их требованию исполнительную документацию, другую необходимую документацию, отчеты о ходе выполнения Работ.

4.4.8. Извещать Заказчика за 3 рабочих дня о сроках завершения Работ, которые подлежат проверке.

4.4.9. Привлекать к исполнению Работ, указанных в договоре, квалифицированных рабочих в соответствии с Единым тарифно-квалификационным справочником Работ и профессий рабочих, утвержденным Приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 06.04.2007 № 243, имеющих соответствующий разряд и прошедших медицинское освидетельствование в случаях, установленных действующим законодательством.

Не привлекать иностранных рабочих без разрешения на привлечение иностранной рабочей силы, когда такие обязанности установлены действующим законодательством.

4.4.10. Письменно в трехдневный срок уведомлять Заказчика об обстоятельствах, замедляющих ход Работ, либо делающих их выполнение невозможным, о неблагоприятных для Заказчика последствиях выполнения его указаний, о способе исполнения Работ или иных не зависящих от Подрядчика обстоятельствах, которые могут ухудшить результат выполняемой Работы.

4.4.11. Приостановить выполнение Работ в случае обнаружения независящих от Подрядчика обстоятельств, которые могут оказать негативное влияние на результаты выполняемых Работ или создать невозможность их завершения в установленный настоящим договором срок, и сообщить об этом Заказчику в течение 3 (трех) дней после приостановления выполнения Работ.

4.4.12. Обеспечивать устранение выявленных недостатков за свой счёт и не приступать к продолжению Работ до составления актов об устранении выявленных недостатков.

4.4.13. Обеспечить охрану материалов, оборудования до завершения Работ и приемки Заказчиком выполненных Работ.

4.4.14. Освободить Заказчика от любой ответственности, от уплаты сумм по всем претензиям, требованиям и судебным искам и от всякого рода расходов, связанных с увечьем и несчастными случаями, в том числе со смертельным исходом, в процессе выполнения Работ Подрядчиком.

4.4.15. Предоставлять по запросу Заказчика в сроки, указанные в таком запросе, информацию о ходе исполнения обязательств по настоящему Договору.

4.4.16. Представить Заказчику сведения об изменении своего фактического местонахождения в срок не позднее 5 дней со дня соответствующего изменения. В случае непредставления в установленный срок уведомления об изменении адреса фактическим местонахождением Подрядчика будет считаться адрес, указанный в настоящем Договоре.

4.4.17. Если Подрядчик (субподрядчик) планирует выполнять определенные виды работ, предусмотренные ведомостями объемов работ (дефектными ведомостями, описями работ) и локальным сметным расчетом, в том числе по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, требующих для их выполнения соответствующих лицензий или иных разрешительных документов, то Подрядчик (субподрядчик) должен соответствовать требованиям, предъявляемым законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим такие Работы.

При окончании срока действия документов, предусмотренных настоящим пунктом договора, до исполнения обязательств по Договору Подрядчик (субподрядчик) в

установленные законодательством Российской Федерации сроки обязан обеспечить продление их действия.

4.4.18. Исполнять иные обязательства, предусмотренные действующим законодательством и Договором.

5. СРОКИ, МЕСТО И УСЛОВИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

5.1. Срок выполнения (завершения) Работ: в течение ____ (_____) календарных дней с момента заключения договора, но не более 65 (шестидесяти пяти) календарных дней с момента заключения договора.

5.2. Место выполнения Работ: Российская Федерация, Республика Коми, г. Воркута, ул. Мира, д. 15.

5.3. Условия выполнения Работ: в соответствии с Техническим заданием.

6. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ

6.1. В срок не позднее 2 рабочих дней с момента окончания срока выполнения Работ два экземпляра отчетной и исполнительной документации, включающей:

- акт о приемке выполненных работ (форма № КС-2) с учетом коэффициента снижения по результатам определения Подрядчика;

- справку о стоимости выполненных работ и затрат (форма № КС-3);

6.2. Подрядчик в соответствии с требованиями настоящего договора передает Заказчику выполненные Работы.

6.3. Для проверки выполненных Подрядчиком Работ, предусмотренных Договором, в части их соответствия условиям Договора Заказчик вправе провести экспертизу. Экспертиза результатов, предусмотренных Договором, может проводиться Заказчиком своими силами или к ее проведению могут привлекаться эксперты.

В случае, если по результатам такой экспертизы установлены нарушения требований договора, не препятствующие приемке выполненных Работ, в заключении могут содержаться предложения об устранении данных нарушений, в том числе с указанием срока их устранения.

Заказчик вправе не отказывать в приемке выполненных Работ в случае выявления несоответствия таких Работ условиям договора, если выявленное несоответствие не препятствует приемке Работ и устранено Подрядчиком.

6.4. По решению Заказчика для приемки выполненных Работ может создаваться приемочная комиссия, которая состоит не менее чем из пяти человек.

В случае привлечения Заказчиком для проведения экспертизы экспертов, экспертных организаций при принятии решения о приемке или об отказе в приемке выполненных Работ приемочная комиссия должна учитывать отраженные в заключении по результатам указанной экспертизы предложения экспертов, экспертных организаций, привлеченных для ее проведения.

6.5. Заказчик в течение 10 (десяти) рабочих дней после дня окончания Работ и предоставления Подрядчиком исполнительной и отчетной документации осуществляет приемку выполненных Работ и, при установлении полного соответствия выполненных Работ требованиям настоящего договора, подписывает двусторонний акт о приемке выполненных работ (форма № КС-2).

6.6. Акт о приемке выполненных работ (форма № КС-2) подписывается представителями Подрядчика и Заказчика с расшифровкой подписи, заверяется печатями Подрядчика (при наличии) и Заказчика. В случае если акт о приемке выполненных работ (форма № КС-2) подписан не уполномоченными лицами, отсутствует расшифровка подписей, отсутствуют печати Подрядчика (при наличии) и Заказчика, акт о приемке выполненных работ (форма № КС-2) считается неподписанным, а Работы неприянтыми.

6.7. В случае обнаружения Заказчиком при проведении приемки Работ недостатков в выполненных Работами Сторонами составляется акт, в котором фиксируется перечень

недостатков (дефектов) и сроки их устранения Подрядчиком. Подрядчик обязан устранить все обнаруженные недостатки своими силами и за свой счет в сроки, указанные в акте.

6.8. Работы считаются принятыми с момента подписания Сторонами акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2).

6.9. При сдаче Работ Заказчику Подрядчик обязан сообщить ему о требованиях, которые необходимо соблюдать для эффективного и безопасного использования результатов Работ.

6.10. Риски случайной гибели или случайного повреждения объекта переходят от Подрядчика к Заказчику с момента подписания акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2).

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

7.1. Подрядчик гарантирует соответствие качества выполненных Работ условиям договора. Гарантийный срок для результата Работ составляет 12 месяцев с даты подписания Сторонами Акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2). Гарантия качества результата Работ распространяется на всё, составляющее результат Работ.

7.2. Подрядчик гарантирует качество и безопасность результата Работ в соответствии с условиями договора, действующими стандартами и техническими требованиями, установленными в Российской Федерации.

7.3. Если в период гарантийной эксплуатации Объекта обнаружатся недостатки вследствие некачественно выполненных Работ, использования материалов ненадлежащего качества, то Подрядчик обязан устранить их своими средствами и за свой счет в разумные сроки, согласованные с Заказчиком. Срок гарантийной эксплуатации Объекта/результата выполненных Работ в этом случае продлевается соответственно на период устранения недостатков (дефектов).

7.4. Наличие недостатков (дефектов) и сроки их устранения фиксируются двусторонним актом, а в случае неявки Подрядчика - односторонним.

7.5. Для участия в составлении акта, фиксирующего недостатки (дефекты), согласования порядка и сроков их устранения Подрядчик обязан направить своего представителя в срок, указанный в извещении Заказчиком.

7.6. При отказе Подрядчика от составления или подписания акта обнаруженных недостатков (дефектов) Заказчик составляет односторонний акт с привлечением независимых специалистов – экспертов, все расходы по которым, при установлении вины Подрядчика, предъявляются ему в полном объеме.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

8.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

8.2. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных настоящим Договором, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, Подрядчик вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней).

8.2.1. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного настоящим договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим Договором срока исполнения обязательства. Такая пеня устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от неуплаченной в срок суммы, за исключением случаев, если законодательством РФ установлен иной порядок начисления пени.

8.2.2. Штрафы начисляются за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных настоящим договором, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных настоящим договором.

За каждый факт неисполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных настоящим договором (за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных настоящим договором) размер штрафа составляет 1000 рублей.

8.3. В случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных настоящим договором, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных настоящим договором, Подрядчик уплачивает Заказчику неустойку (штраф, пени).

8.3.1. Пени начисляется за каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного настоящим договором, в том числе просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства, и устанавливается Договором в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены настоящего Договора (отдельного этапа исполнения Договора), уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных настоящим договором (соответствующим отдельным этапом исполнения Договора) и фактически исполненных Подрядчиком, за исключением случаев, если законодательством РФ установлен иной порядок начисления пени.

8.3.2. Штрафы начисляются за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных настоящим договором, за исключением просрочки исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных настоящим договором.

8.3.3. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных настоящим договором, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных настоящим договором, размер штрафа устанавливается в размере одного процента цены Договора (этапа), но не более 5 тыс. рублей и не менее 1 тыс. рублей.

8.3.4. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного настоящим договором, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа (при наличии в настоящем Договоре таких обязательств) составляет 1000 рублей.

8.4. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных настоящим договором, не может превышать цену настоящего договора.

8.5. Общая сумма начисленных штрафов за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных настоящим договором, не может превышать цену настоящего договора.

8.6. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательства (в том числе просрочки исполнения обязательства Подрядчиком), предусмотренного настоящим договором, Заказчик вправе произвести оплату по договору за вычетом соответствующего размера неустойки (штраф, пени).

8.7. В случае если Заказчик понес убытки вследствие ненадлежащего исполнения Подрядчиком своих обязательств по настоящему договору, Подрядчик обязан возместить такие убытки Заказчику независимо от уплаты неустойки.

8.8. Уплата неустойки и возмещение убытков, связанных с ненадлежащим исполнением Сторонами своих обязательств по настоящему договору, не освобождают нарушившую условия Договора Сторону от исполнения взятых на себя обязательств.

8.9. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного договором, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

8.10. В случае расторжения договора в связи с ненадлежащим исполнением Подрядчиком своих обязательств (в том числе по соглашению Сторон), последний в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты расторжения договора или подписания соглашения о

расторжении договора уплачивает Заказчику неустойку, определенную в соответствии с п. 8.3 настоящего договора.

9. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему договору в случае, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, а именно: наводнения, пожара, землетрясения, диверсии, военных действий, блокад, изменения законодательства, препятствующих надлежащему исполнению обязательств по настоящему договору, а также других чрезвычайных обстоятельств, подтвержденных в установленном законодательством порядке, которые возникли после заключения настоящего договора и непосредственно повлияли на исполнение Сторонами своих обязательств, а также которые Стороны были не в состоянии предвидеть и предотвратить.

9.2. При наступлении таких обстоятельств срок исполнения обязательств по настоящему договору отодвигается соразмерно времени действия данных обстоятельств постольку, поскольку эти обстоятельства значительно влияют на исполнение настоящего Договора в срок.

9.3. Сторона, для которой надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие возникновения обстоятельств непреодолимой силы, обязана в течение 5 (пяти) дней с даты возникновения таких обстоятельств уведомить в письменной форме другую Сторону об их возникновении, виде и возможной продолжительности действия.

9.4. Если обстоятельства, указанные в п. 9.1 настоящего Договора, будут длиться более 2 (двух) месяцев с даты соответствующего уведомления, каждая из Сторон вправе расторгнуть настоящий договор без требования возмещения убытков, понесенных в связи с наступлением таких обстоятельств.

9.5. Неуведомление или несвоевременное уведомление о наступлении обстоятельств непреодолимой силы лишает права любую из Сторон ссылаться на эти обстоятельства как на основание, освобождающее ее от ответственности за невыполнение обязательств по отношению к другой Стороне.

10. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

10.1. Все споры и разногласия, возникшие в связи с Договором, а также из него вытекающие, будут разрешаться Сторонами путем переговоров, а также в претензионном порядке.

10.2. Претензия оформляется в письменной форме и направляется той Стороне по Договору, которой допущены нарушения его условий. В претензии перечисляются допущенные при исполнении Договора нарушения со ссылкой на соответствующие положения Договора или его приложения, отражается стоимостная оценка ответственности (неустойка), а также действия, которые должны быть произведены Стороной для устранения нарушений.

10.3. Срок рассмотрения претензий не может превышать 7 (семи) календарных дней с даты их получения.

10.4. Если договоренности не достигнуто, спор подлежит рассмотрению в Арбитражном суде Республики Коми в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.

11. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА

11.1. При исполнении своих обязательств по Договору стороны обязуются не совершать, а также обязуются обеспечивать, чтобы их аффилированные лица, сотрудники и посредники не совершали прямо или косвенно следующих действий:

- платить или предлагать уплатить денежные средства или предоставить иные

Заказчик

Подрядчик
Страница 8

ценности, безвозмездно оказать услуги публично-правовым образованиям, должностным лицам публично-правовых образований, близким родственникам таких должностных лиц либо лицам, иным образом связанным с государством, в целях неправомерного получения преимуществ для сторон по Договору, их аффилированных лиц, работников или посредников, действующих по Договору;

- платить или предлагать уплатить денежные средства или предоставить иные ценности, безвозмездно оказать услуги сотрудникам другой стороны по Договору, ее аффилированным лицам с целью обеспечить совершение ими каких-либо действий в пользу стимулирующей стороны (предоставить неоправданные преимущества, предоставить какие-либо гарантии и т.д.);

- не совершать иных действий, нарушающих антикоррупционное законодательство Российской Федерации.

12. ПОРЯДОК РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА

12.1. Настоящий договор может быть расторгнут:

- по соглашению Сторон;

- в судебном порядке;

- в связи с односторонним отказом Заказчика от исполнения договора по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств.

12.2. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора в следующих случаях:

12.2.1. В случае просрочки выполнения Работ более чем на 30 дней.

12.2.2. В иных случаях, предусмотренных действующим законодательством.

12.3. Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора в случае, если в ходе исполнения договора установлено, что Подрядчик не соответствует установленным извещением об осуществлении закупки и (или) документацией о закупке требованиям к участникам закупки или представил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем определения Подрядчика.

12.5. Расторжение договора по соглашению Сторон производится Сторонами путем подписания соответствующего соглашения о расторжении.

В случае расторжения настоящего договора по соглашению Сторон Стороны подписывают акт сверки расчетов, отображающий расчеты Сторон за период исполнения договора до момента его расторжения, а также объем выполненных Работ, фактически сданный Подрядчиком Заказчику.

12.6. Подрядчик не вправе принять решение об одностороннем расторжении настоящего договора, если Заказчиком не нарушаются условия настоящего договора.

13. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

13.1. Договор вступает в силу с момента подписания и действует до 31 декабря 2020 г.

13.2. Окончание срока действия договора не освобождает от ответственности сторону, не выполнившую обязательств.

13.3. Стороны обязаны сообщать друг другу об изменении своих юридических адресов, платежных реквизитов, обслуживающего банка и других реквизитов в трехдневный срок.

13.4. Любые изменения и дополнения к настоящему договору действительны лишь при условии, что они совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными на то представителями сторон.

14. АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК:

ПОДРЯДЧИК:

**Автономная некоммерческая
организация Республики Коми «Центр
развития предпринимательства»**

ИНН 1101164800

КПП 110101001

ОГРН 1191121002852

Адрес: ул. Ленина, д. 74, г. Сыктывкар,
Республика Коми, Россия, 167000

р/с 40703810000060000028

в Ф-Л СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ПАО БАНК
«ФК ОТКРЫТИЕ»

к/с 30101810540300000795

БИК 044030795

Тел. № 8 (8212) 401-402

e-mail: ano@minek.rkomi.ru

Директор _____ С.В. Жеребцов

Техническое задание

ЗАКАЗЧИК:

ПОДРЯДЧИК:

**Автономная некоммерческая
организация Республики Коми «Центр
развития предпринимательства»**

Директор _____ С.В. Жеребцов

LARINDESIGN

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Коворкинг по адресу ул.Мира д.15

Дизайнерское решение


Заказчик: АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
РЕСПУБЛИКИ КОМИ "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА"

Исполнитель: Ларин Д.В.

Сыктывкар, 2021.

Лист	Наименование	Примечание
02	ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ	может изменяться
03	ОБЩИЕ ДАННЫЕ	
04	ПЛАН СУЩЕСТВУЮЩИХ ПЕРЕКРЫТИЙ С УКАЗАНИЕМ ИНЖЕНЕРНЫХ КОММУНИКАЦИЙ	
05	ПЛАН РАССТАНОВКИ МЕБЕЛИ И ОБОРУДОВАНИЯ С УКАЗАНИЕМ ГАБАРИТОВ	
06	ПЛАН МОНТАЖА ПЕРЕГОРОДОК И ДРУГИХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОМЕЩЕНИЯ	
07	ПЛАН ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ	
08	ПЛАН СВЕТОТЕХНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	
09	Развертки стен общего санузла	
10	Развертка стен гостиничного санузла	
11	Развертка перегородной	
12	Развертка спальни	
13	Развертка холл	
14	Развертка Кухни	
15	Отделка стен	
16	ПЛАН ПОТОЛКА	
17	ПЛАН ПОЛА	

Рабочая стадия проекта.
Могут быть внесены правки!

	ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ			Лист
				02
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.	<i>Д.В. Ларин</i>	Дата	18.05.2021
	Дизайнер:		Дата	18.05.2021
	Чертежник:		Дата	18.05.2021



1. Общие данные

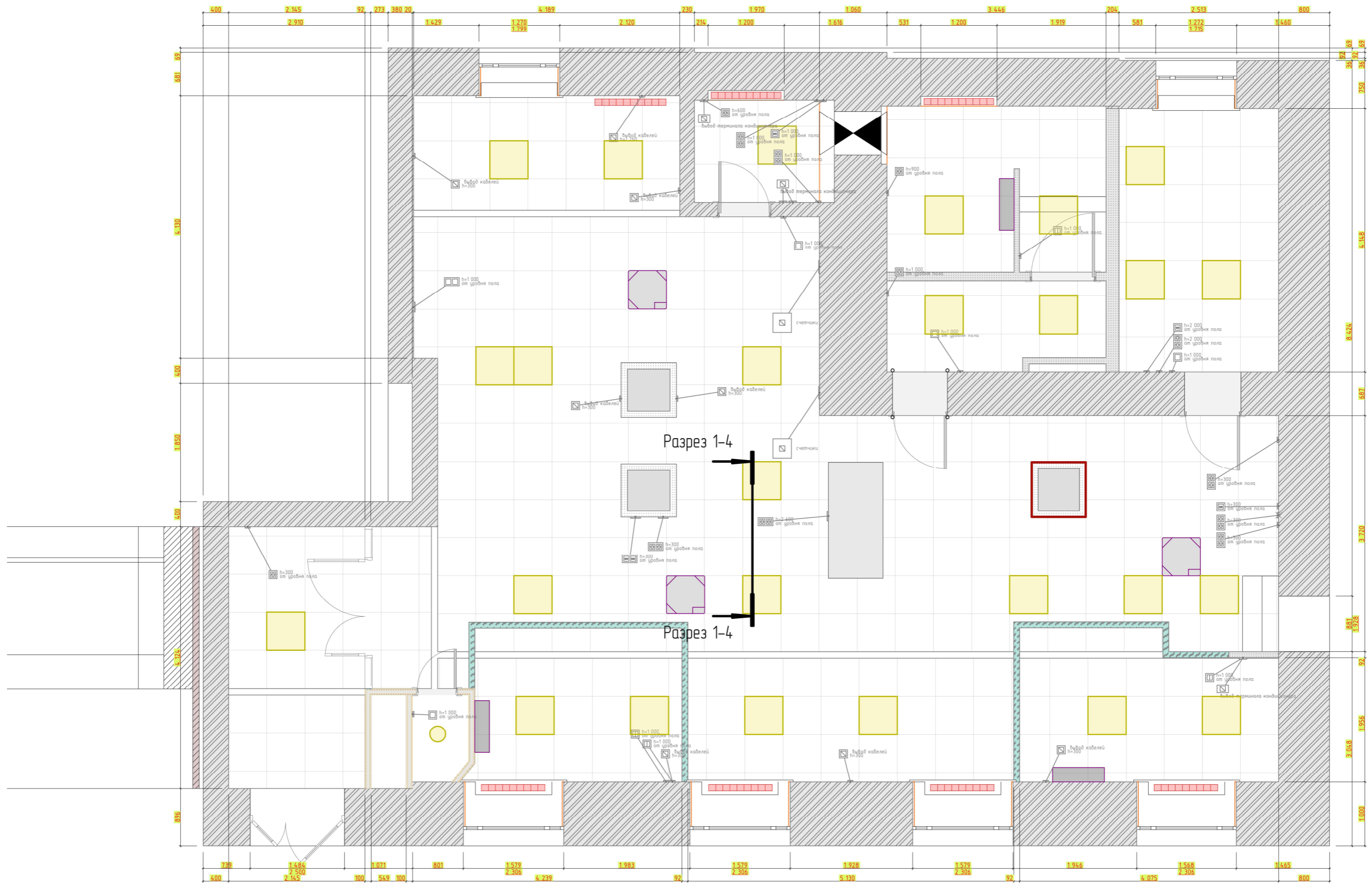
1. Общая площадь помещения на момент обмера составляет _____ м²
2. Высота от существующего покрытия пола до низа перекрытия верхнего этажа, на момент обмеров: _____ мм Данная величина может изменяться в зависимости о точки проведения замеров в помещении.
3. За отметку -0.000 принята отметка пола первого этажа
4. Данный проект не является ни инженерным, ни конструктивным. Все инженерные, конструктивные и другие разделы рабочих проектов разрабатываются сторонними лицензированными организациями на основании проекта.
5. Данный проект был разработан на основе планов выданных заказчиком и частичных обмеров при помощи измерительной рулетки и фотофиксации. В данном проекте не учтена фактическая кривизна стен, вызванная конструктивными особенностями при строительстве и эксплуатации помещения и не учтены уклоны полов, потолков, стен и других конструктивных элементов. Обследования конструкций стен, пола, потолка и конструктивных элементов не проводились. Трехмерная модель пространства была основана на натуральных обмерах, приведенных к четкой геометрии по минимальному размеру и на основании результатов фотофиксации.
6. На чертежах даны размеры перегородок без финишной отделки: обои, покраска, штукатурка и т.д. За исключением если не написано обратное!
7. Возведение стен и других сооружений согласовать с заказчиком и дизайнером.
8. В случае возникновения вопросов по проекту или его корректировке уведомить дизайнера и заказчика.
9. Размеры, указанные в проекте необходимо уточнить по месту.

10. Видовые фотореалистичные изображения помещений носят общий эскизный характер и могут отличаться от конечной чертежной документации, входящей в данный проект. Видовые изображения не являются руководством к реализации проекта, а служат только для дополнительного визуального восприятия его идей. Передача цвета, текстуры, фактуры, прозрачности, светотени, зеркальности, сглаженности, бликов, рефлексов ограничена возможностями программного обеспечения и полиграфического оборудования, поэтому может не соответствовать реальным цветам, текстурам, фактурам, прозраčnostям, светотеням, сглаженности, бликам и рефлексам, видимыми человеческим глазом.
11. При заказе встроенной мебели и мебели индивидуального изготовления, обмеры узлов помещения выполняются специалистами фирм поставщиков/изготовителей выбранных заказчиком для реализации задач.
12. Все размеры (площади, привязки) предварительны и требуют окончательного уточнения со стороны исполнителя проекта.

2. Рекомендации по монтажу нетиповых деталей интерьера

1. Планировка разработана по черновым обмерам помещения. Мебель показана условно.
2. Для разработки проекта нетиповых деталей интерьера требуется:
 - а) Дополнительный обмер помещения
 - б) Работа специалистов по проектированию нетиповых деталей интерьера
 - в) Розетки устанавливать после определенного уровня пола. Кол-во розеток уточнить у поставщика нетиповых деталей интерьера.
 - г) Все работы производить согласно разработанному эскизу или чертежу нетиповых деталей интерьера от фирмы поставщика нетиповых деталей интерьера.

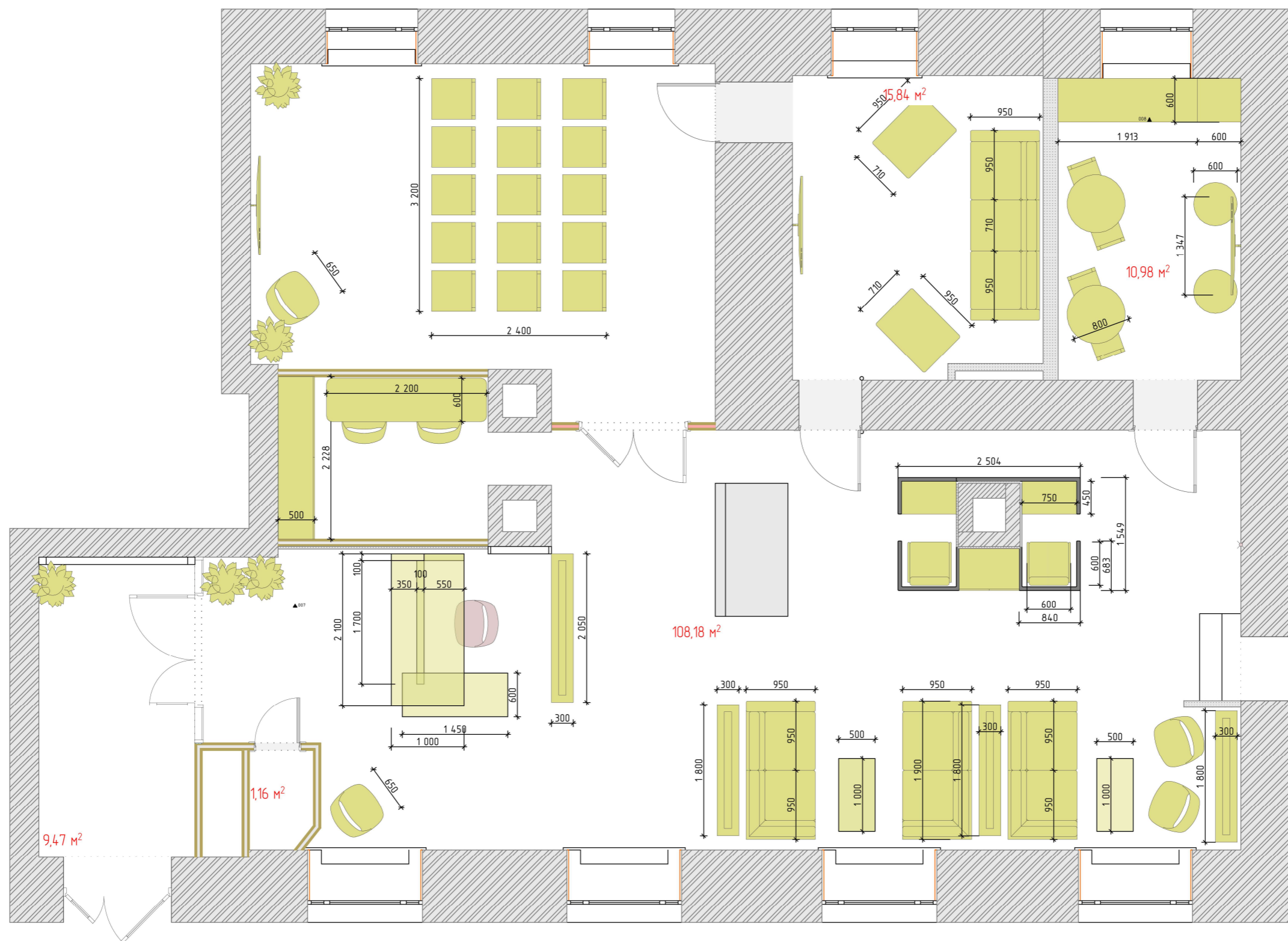
	ОБЩИЕ ДАННЫЕ			Лист
				03
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.		Дата	18.05.2021
	Дизайнер:		Дата	18.05.2021
	Чертежник: Ларин Д.В.		Дата	18.05.2021



ПРИМЕЧАНИЕ №1:
 - все размеры указаны в миллиметрах
 - перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
 - ±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

Рабочая стадия проекта.
 Могут быть внесены правки!

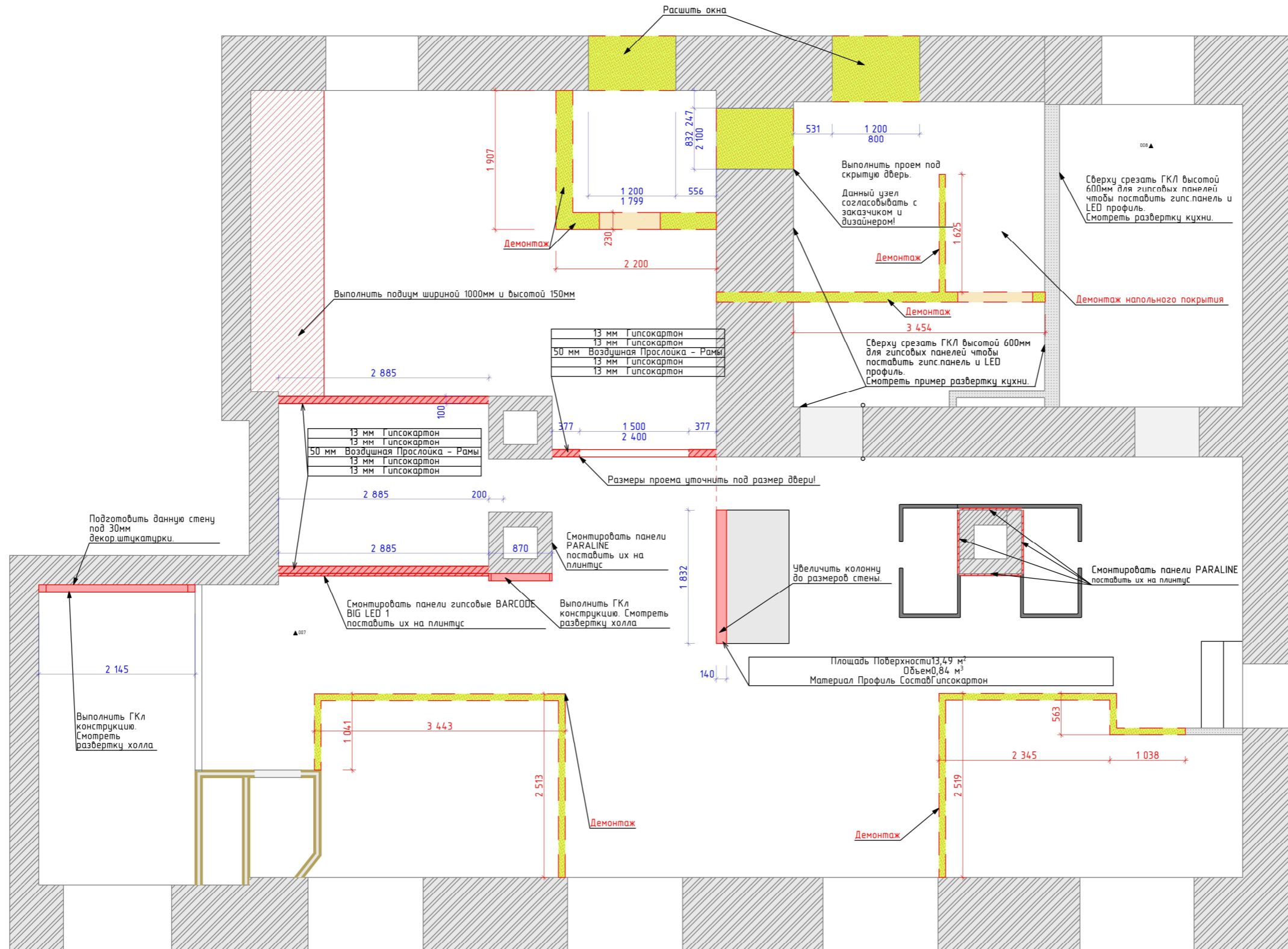
	ПЛАН СУЩЕСТВУЮЩИХ ПЕРЕКРЫТИЙ С УКАЗАНИЕМ ИНЖЕНЕРНЫХ КОММУНИКАЦИЙ			Лист 04
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.	<i>Д.В. Ларин</i>	Дата: 18.05.2021	Дата: 18.05.2021
	Дизайнер:		Дата: 18.05.2021	Дата: 18.05.2021
	Чертежник:		Дата: 18.05.2021	Дата: 18.05.2021



ПРИМЕЧАНИЕ №1:
 - все размеры указаны в миллиметрах
 - перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
 - ±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

Рабочая стадия проекта.
 Могут быть внесены правки!

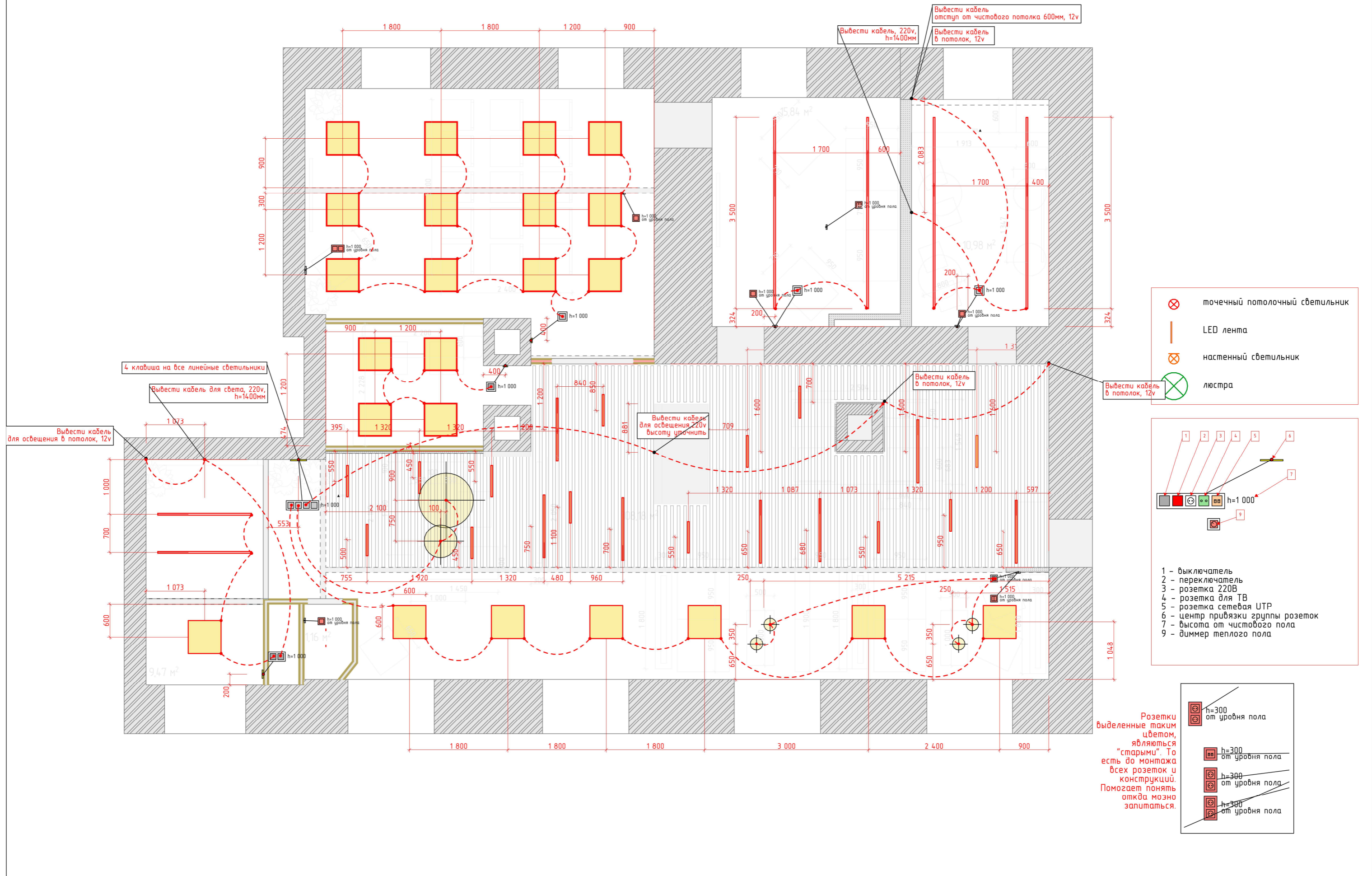
	ПЛАН РАССТАНОВКИ МЕБЕЛИ И ОБОРУДОВАНИЯ С УКАЗАНИЕМ ГАБАРИТОВ			Лист
				05
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.	<i>Д.В. Ларин</i>	Дата	18.05.2021
	Дизайнер:		Дата	18.05.2021
	Чертежник:		Дата	18.05.2021



ПРИМЕЧАНИЕ №1:
 - все размеры указаны в миллиметрах
 - перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
 - ±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

Рабочая стадия проекта.
 Могут быть внесены правки!

	ПЛАН МОНТАЖА ПЕРЕГОРОДОК И ДРУГИХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОМЕЩЕНИЯ			Лист
				06
	Главный дизайнер: Ларин Д.В. Дизайнер: Чертежник:		Дата: 18.05.2021 Дата: 18.05.2021 Дата: 18.05.2021	Дата: 18.05.2021 Дата: 18.05.2021 Дата: 18.05.2021

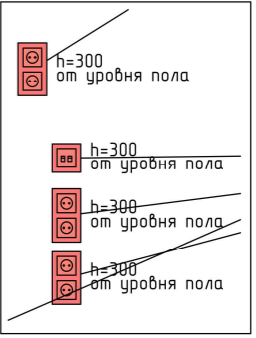


ПРИМЕЧАНИЕ №1:
 - все размеры указаны в миллиметрах
 - перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
 - ±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

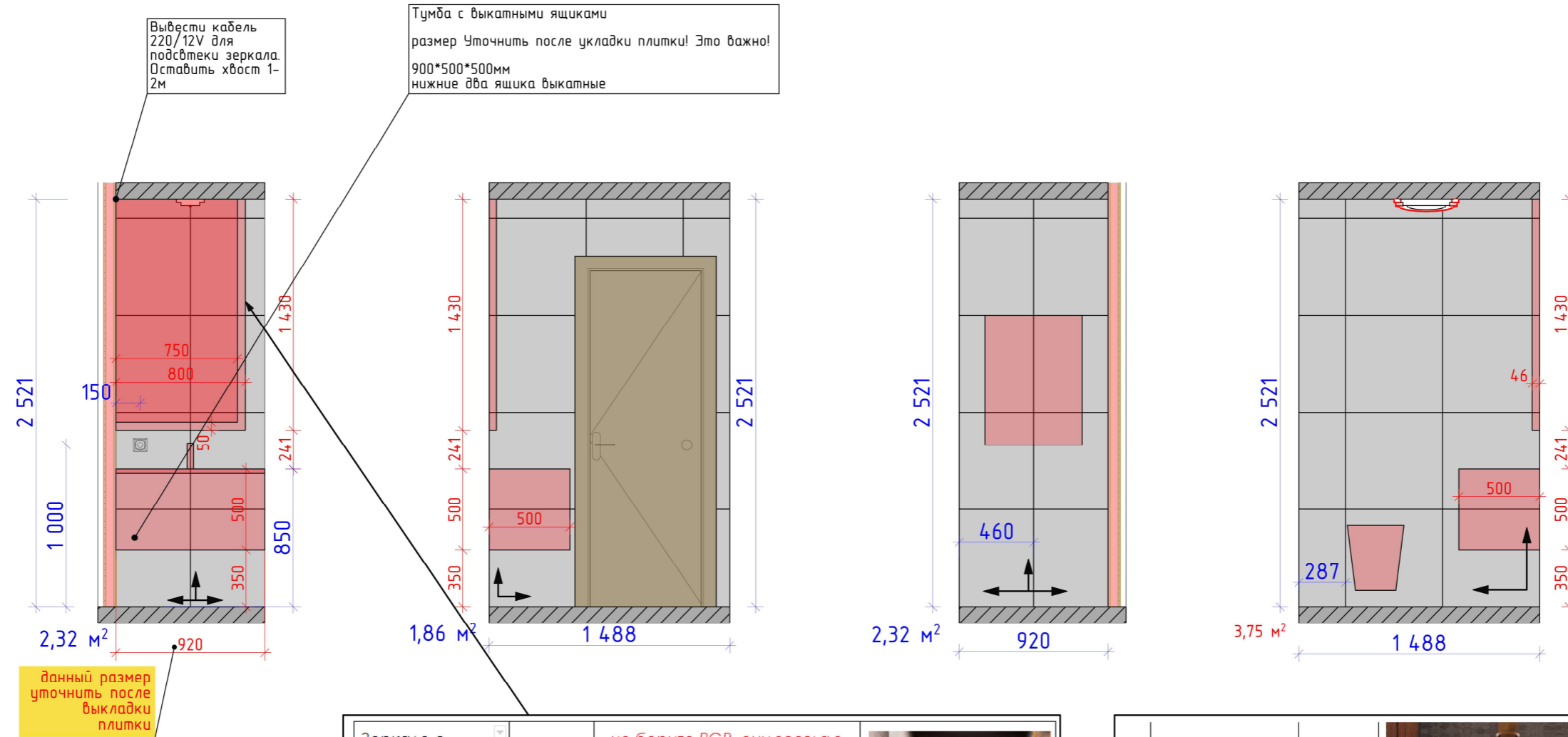
Рабочая стадия проекта.
 Могут быть внесены правки!


	ПЛАН СВЕТОТЕХНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ			Лист
				08
	Главный дизайнер: Ларин Д.В. Дизайнер: Чертежник:		Дата Дата Дата	18.05.2021 18.05.2021 18.05.2021



Розетки выделенные таким цветом, являются "старыми". То есть до монтажа всех розеток и конструкций. Помогает понять откуда можно запитаться.



- 1 - выключатель
- 2 - переключатель
- 3 - розетка 220В
- 4 - розетка для ТВ
- 5 - розетка сетевая UTP
- 6 - центр привязки группы розеток
- 7 - высота от чистового пола
- 9 - диммер теплого пола




<p>Зеркало с подсветкой</p> <p>общая толщина 46мм. Толщина зеркала 6мм. Общий размер 800*1430мм</p> <p>По двум сторонам сделать нишу для подсветки погонаж-2300мм (3000Кл, только лента Arlight!)</p>	<p>- не берите RGB, они всегда априори светят тускло; - берите 12В или 24В напряжением; - берите не меньше 14.4 В для лент которые должны давать свет; - покупайте лучше у этого бренда (https://arlight.group/catalog/svetodiodnye-lenty-1000..), обычно все ленте в блистере (5м в коробке пластиковой) светят ужасно.; -выбирайте ленту на светодиодах не ниже 5050, 5630 или 5730; -Также вам понадобится алюминиевый профиль.</p>	
--	--	---

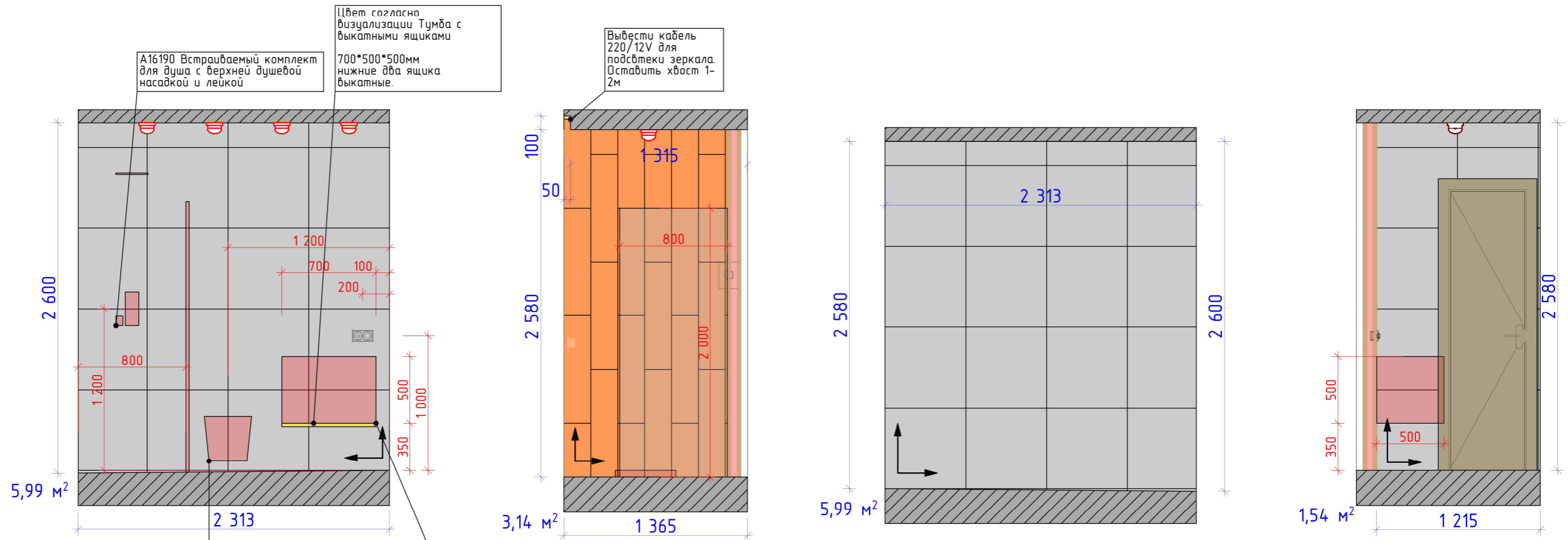
<p>ЗАМЕНА Керамогранит Idalgo Oxido Black 60x60 LLR</p>	<p>40шт без запаса</p>		 
---	---	---	---

При высоте 2521мм. И габаритах 1488*920мм
Кол-во: 9+9+9+13=40шт (без запаса)

ПРИМЕЧАНИЕ №1:
- все размеры указаны в миллиметрах
- перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
- ±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

Рабочая стадия проекта.
Могут быть внесены правки!

	РАЗВЕРТКИ СТЕН ОБЩЕГО САНУЗЛА			Лист
				09
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.	<i>Л.В. Ларин</i>	Дата	18.05.2021
Дизайнер:		Дата	18.05.2021	
Чертежник:		Дата	18.05.2021	



Унитаз подвесной Art&Max Techno AM9310СНР безободковый продается с крышкой

Вывести кабель 220/12V для подсветки тумбы.

<p>Керамогранит Kerama Marazzi Фрегат темно-коричневый обрезной 20x80</p>	<p>1 047 ₽/м²</p>	<p>https://syktyvkar.mosplitka.ru/product/plitka-effetto-wood-mos-aico-beige-04-25kh60/</p>		<p>ЗАМЕНА Керамогранит Idalgo Oxido Black 60x60 LLR</p>	<p>49шт без запаса</p>		
---	-----------------------	--	--	---	---	--	--

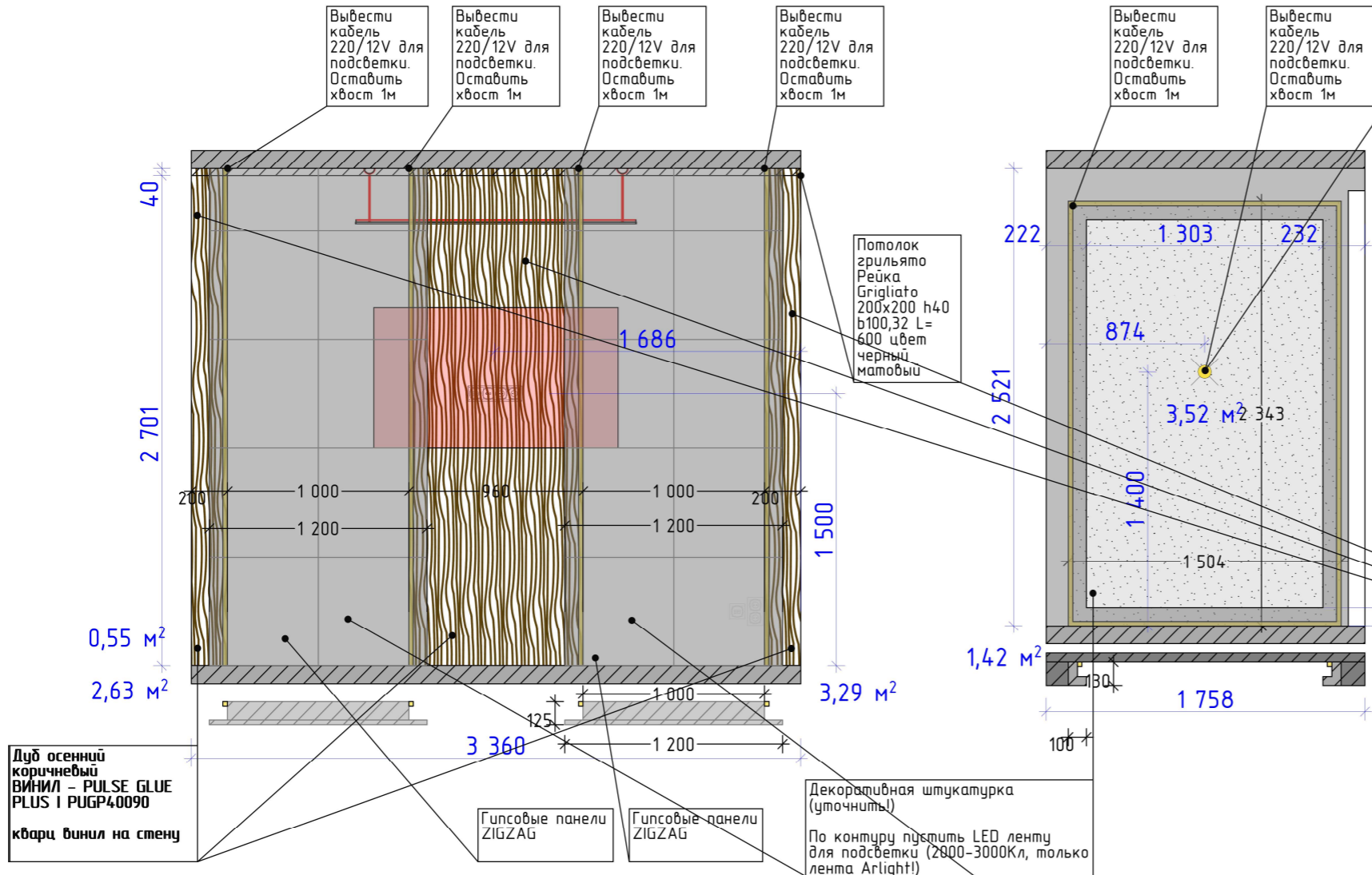
При высоте 2580мм. И габаритах 2313*1365мм
Кол-во: 3,14м²+2,81=5,95м² (без запаса)

При высоте 2580мм. И габаритах 2313*1365мм
Кол-во: 20+20+9шт=49 (без запаса)

ПРИМЕЧАНИЕ №1:
- все размеры указаны в миллиметрах
- перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
- ±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

Рабочая стадия проекта.
Могут быть внесены правки!

	РАЗВЕРТКА СТЕН ГОСТИНИЧНОГО САМУЗЛА			Лист
				10
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.	<i>Д.В. Ларин</i>	Дата	18.05.2021
Дизайнер:		Дата	18.05.2021	
Чертежник:		Дата	18.05.2021	



Вывести кабель 220/12V для подсветки. Оставить хвост 1м

Вывести кабель 220/12V для подсветки. Оставить хвост 1м

Вывести кабель 220/12V для подсветки. Оставить хвост 1м

Вывести кабель 220/12V для подсветки. Оставить хвост 1м

Вывести кабель 220/12V для подсветки. Оставить хвост 1м

Вывести кабель 220/12V для подсветки. Оставить хвост 1м

В центре вывести кабель для Неоновой надписи "Мой бизнес". Размер 1000мм в длину.
<https://neonlionsigns.com/orderneon>
 Брать толстый неон оранжевого цвета!

Дуб осенний коричневый ВИНИЛ - PULSE GLUE PLUS | PUGP40090

1900 р/м²

кварц винил на стену

По четырем сторонам сделать нишу для подсветки (3000Кл, только лента Arlight!)

- не берите RGB, они всегда в априори светят тускло; берите 12В или 24В

Технические характеристики	
размеры	
Длина	1615 мм
Ширина	217 мм
Высота	2,5 мм
м ² / упаковка	3,616
досками/уп	11 планок
Техническая информация	
Метод монтажа	Клей
Количество фасок	4 фаски
Тип фаски	Современная фаска
Подогрев пола	Совместимо с системами подогрева пола
Водостойкая технология	Влагостойкое
Гарантия	25 лет
Цвет	Темно-коричневый
Ориент	1 полоса
Древесные породы	Дуб
Уровень глянца	Матовый
Класс применения	Класс 33

Дуб осенний коричневый ВИНИЛ - PULSE GLUE PLUS | PUGP40090
кварц винил на стену

Гипсовые панели ZIGZAG

Декоративная штукатурка (уточнить!)
По контуру пустить LED ленту для подсветки (2000-3000Кл, только лента Arlight!)

При высоте 2741мм. И длине 3360мм Кол-во: 3,73м² (без запаса)

Гипсовые панели ZIGZAG

1440р/шт

Состав коллукции

переговорная

При высоте 2741мм. И длине 3360мм Кол-во: 6,58м² (без запаса)

Декоративная штукатурка (уточнить!)

По контуру пустить LED ленту для подсветки (2000-3000Кл, только лента Arlight!)

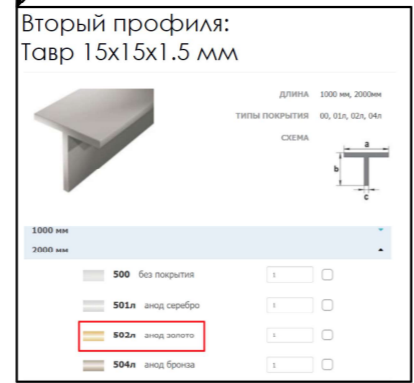
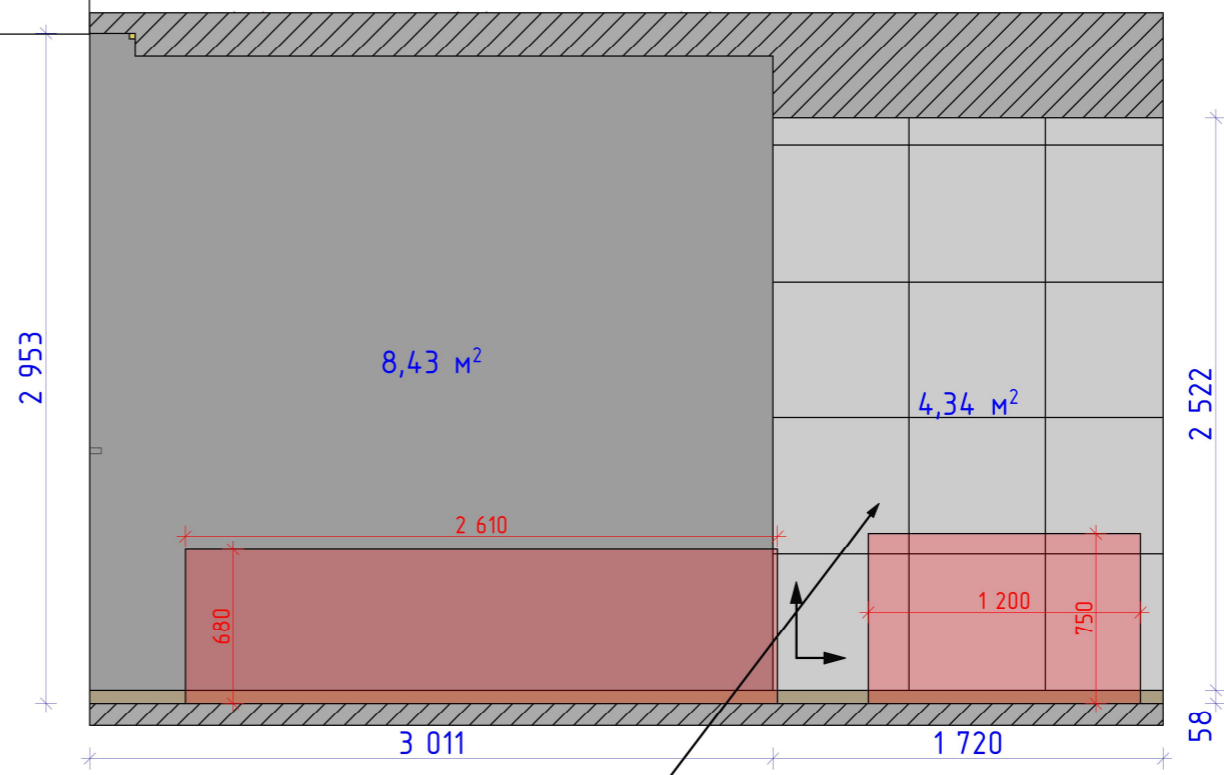
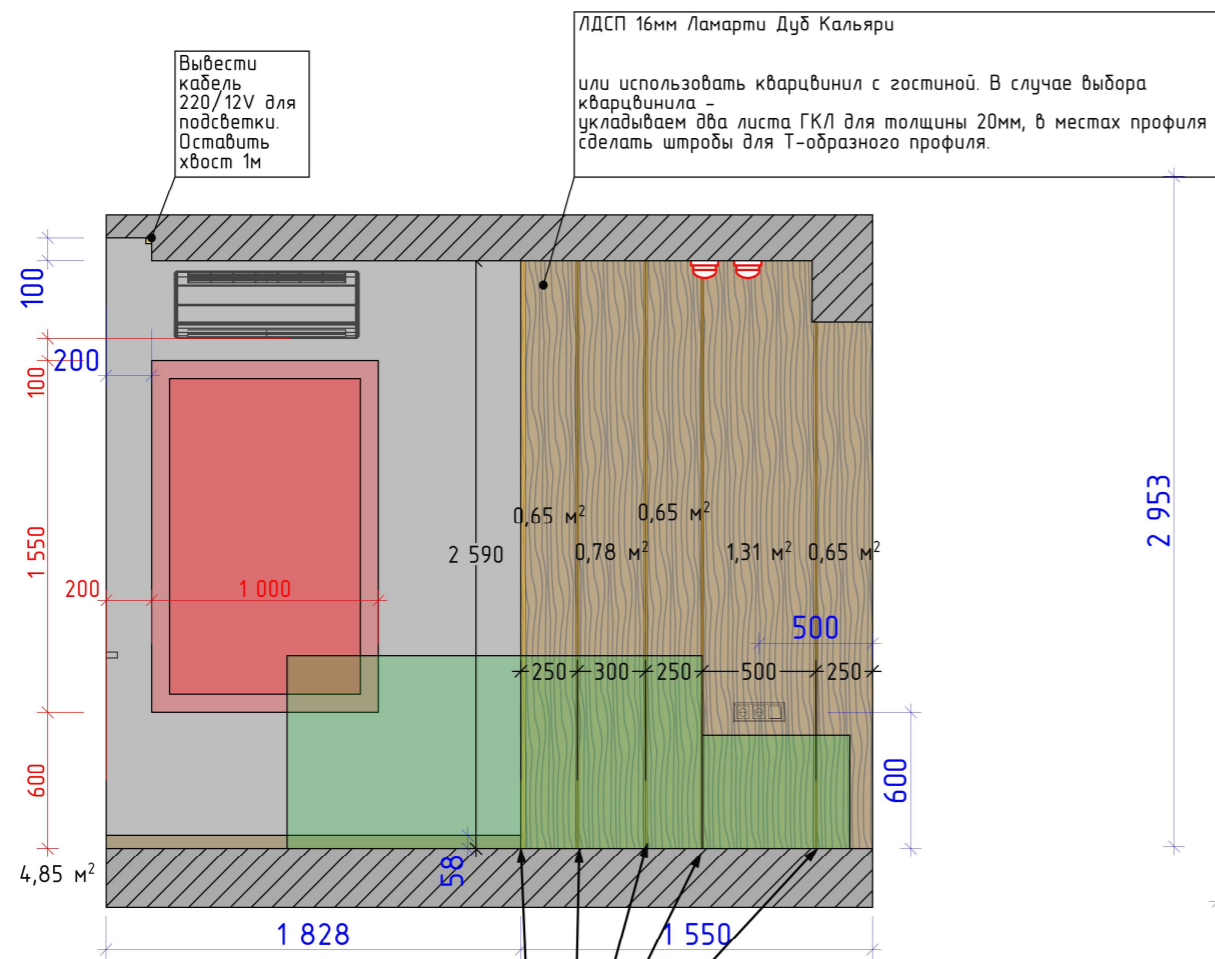
- не берите RGB, они всегда в априори светят тускло;
- берите 12В или 24В напряжением;
- берите не меньше 14.4 В для лент которые должны давать свет:

В центре вывести кабель для Неоновой надписи "Мой бизнес". Размер 1000мм в длину.
<https://neonlionsigns.com/orderneon>
 Брать толстый неон оранжевого цвета!

ПРИМЕЧАНИЕ №1:
- все размеры указаны в миллиметрах
- перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
- ±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

Рабочая стадия проекта.
Могут быть внесены правки!

	РАЗВЕРТКА ПЕРЕГОВОРНОЙ			Лист
				11
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.	<i>Л.В.</i>	Дата	18.05.2021
Дизайнер:		Дата	18.05.2021	
Чертежник:		Дата	18.05.2021	

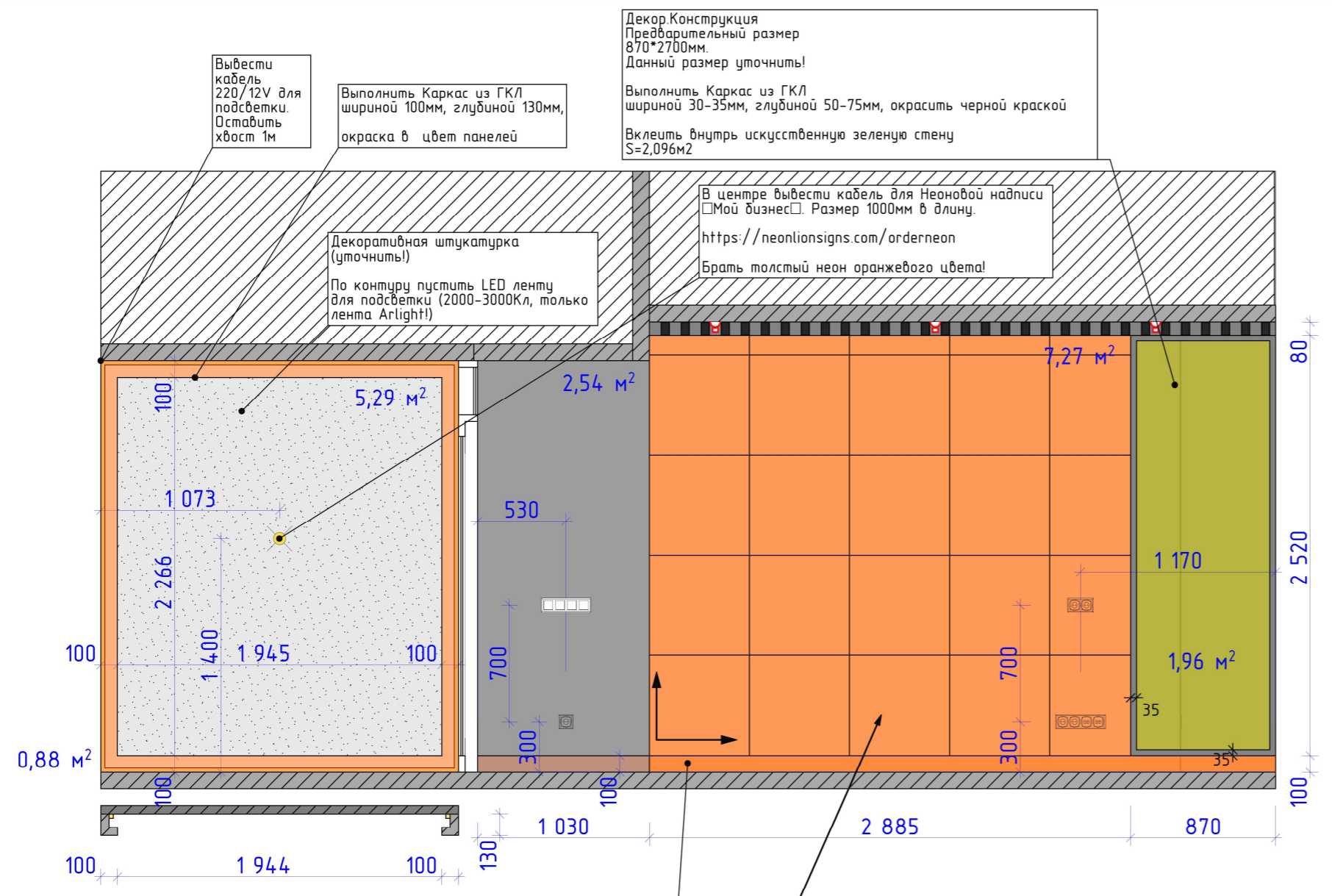


<p>Гипсовые панели ZIGZAG</p> <p>Артикул: M-0069 Размер: 600x600x27 мм Цена: 1 440 руб./шт. (4 000 руб./кв.м)</p>	<p>1440р/шт</p> <p>Т</p>	<p>Состав коллекции ZIGZAG</p> <p>Артикул: M-0069 Размер: 600x600x27 мм Цена: 1 440 руб./шт. (4 000 руб./кв.м)</p> <p>Выс: 6,5 мм мин высота рельефа: 16 мм макс высота рельефа: 27 мм Количество в упаковке: 1 шт.</p> <p>РАСЧЕТ СТОИМОСТИ</p>
<p>прихожая гостиная</p>		

ПРИМЕЧАНИЕ №1:
- все размеры указаны в миллиметрах
- перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
- ±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

Рабочая стадия проекта.
Могут быть внесены правки!

	РАЗВЕРТКА СПАЛЬНИ			Лист
				12
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.	<i>Л.В. Ларин</i>	Дата	18.05.2021
	Дизайнер:		Дата	18.05.2021
	Чертежник:		Дата	18.05.2021



ПЛИНТУС НАПОЛЬНЫЙ ИЗ ДЮРОПОЛИМЕРА SX171
 Коллекция: Ogas Decor
 Материал: Дюрополимер
 Длина, см: 200
 Высота, см: 10
 Толщина, см: 2.2
 Страна производитель: Бельгия
 окраска в цвет панелей

Панели
 BARCODE BIG
 LED
 Цена: 1 440 руб./шт.
https://www.artpole.ru/catalog/barcode_big_led.html
 Состав коллекции
 Светодиодная лента RT 2-5000 12V Day4000 (2835, 300LED, PRO) (нейтральное свечение)
 BARCODE BIG 1
 Артикул: D-0009-1
 Размер: 600x600x34 мм
 Цена: 1 440 руб./шт. (4 000 руб./кв.м) Вес: 8,5 кг
 min высота рельефа: 12 мм
 max высота рельефа: 34 мм
 Количество в упаковке: 1 шт.

Окрасить в L311 КОЛЛЕКЦИЯ ЦВЕТОВ SYMPHONY COLOR SYSTEM
УТОЧНИТЬ!!! потребуется сделать выкрас!

3D панель BARCODE BIG 1



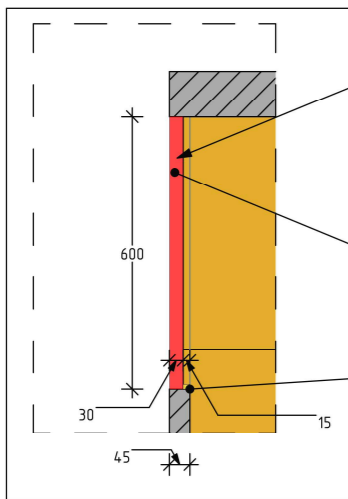
ПРИМЕЧАНИЕ №1:
 - все размеры указаны в миллиметрах
 - перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
 - ±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

Рабочая стадия проекта.
 Могут быть внесены правки!

	РАЗВЕРТКА ХОЛЛ		Лист
			13
	Главный дизайнер: Ларин Д.В. Дизайнер: Чертежник:		Дата

Панели PARALINE Состав коллекции PARALINE PARALINE Артикул: M-0030 Размер: 600x600x27 мм Цена: 1 440	Цена: 1 440 руб./шт.	https://www.artpole.ru/catalog/paraline.html	
--	----------------------	---	--

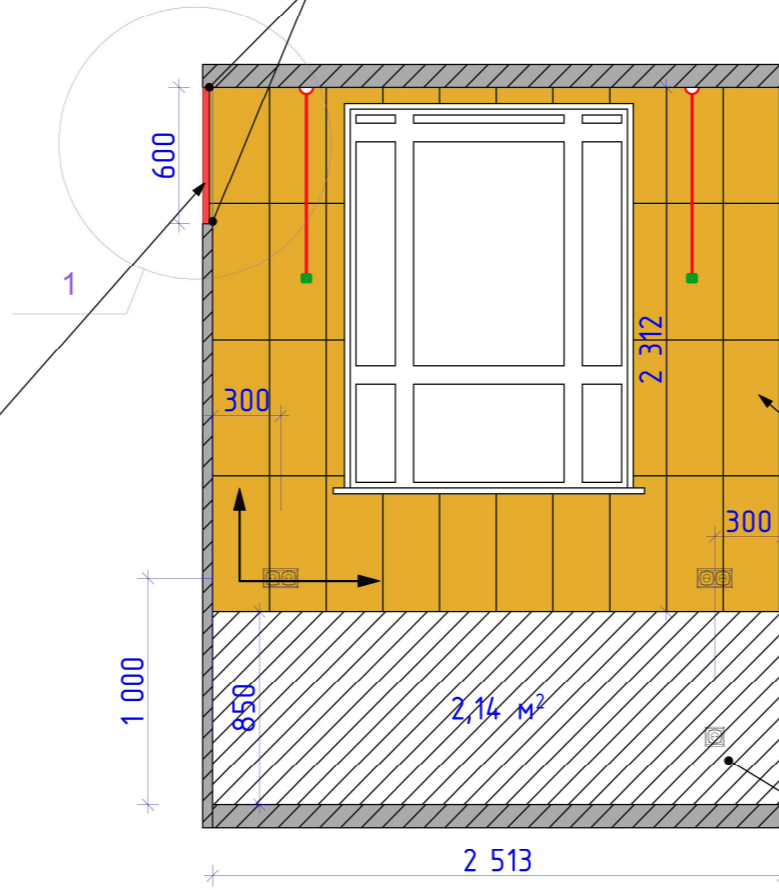
руб./шт.(4 000 руб./кв.м) Вес: 5,9 кг тип высота рельефа: 12 мм max высота рельефа: 27 мм Количество в упаковке: 1 шт.		
---	--	--



Панели PARALINE 60*60см

LED лента (светит вверх)

Вывести кабель 220/12V для подсветки. Оставить хвост 1м



Плитка Creto Effetto Wood Mosaico Beige 04 25x60	1 375 Р/м2	https://syktyvkar.mosplitka.ru/product/plitka-effetto-wood-mosaico-beige-04-25kh60/	
Кол-во шт в коробке 8 Кол-во м2 (м.п.) в коробке 1,2 Вес коробки (кг) 18,8 Кол-во коробок на поддоне 48 Кол-во м2 (м.п.) на поддоне 57,6 Вес поддона (кг) 902,4		кухня	







При высоте 3162мм. И длине 2513мм
Кол-во: 30шт (без запаса) или 3,64м2 (без запаса)

Оштукатурить s=2.14м2

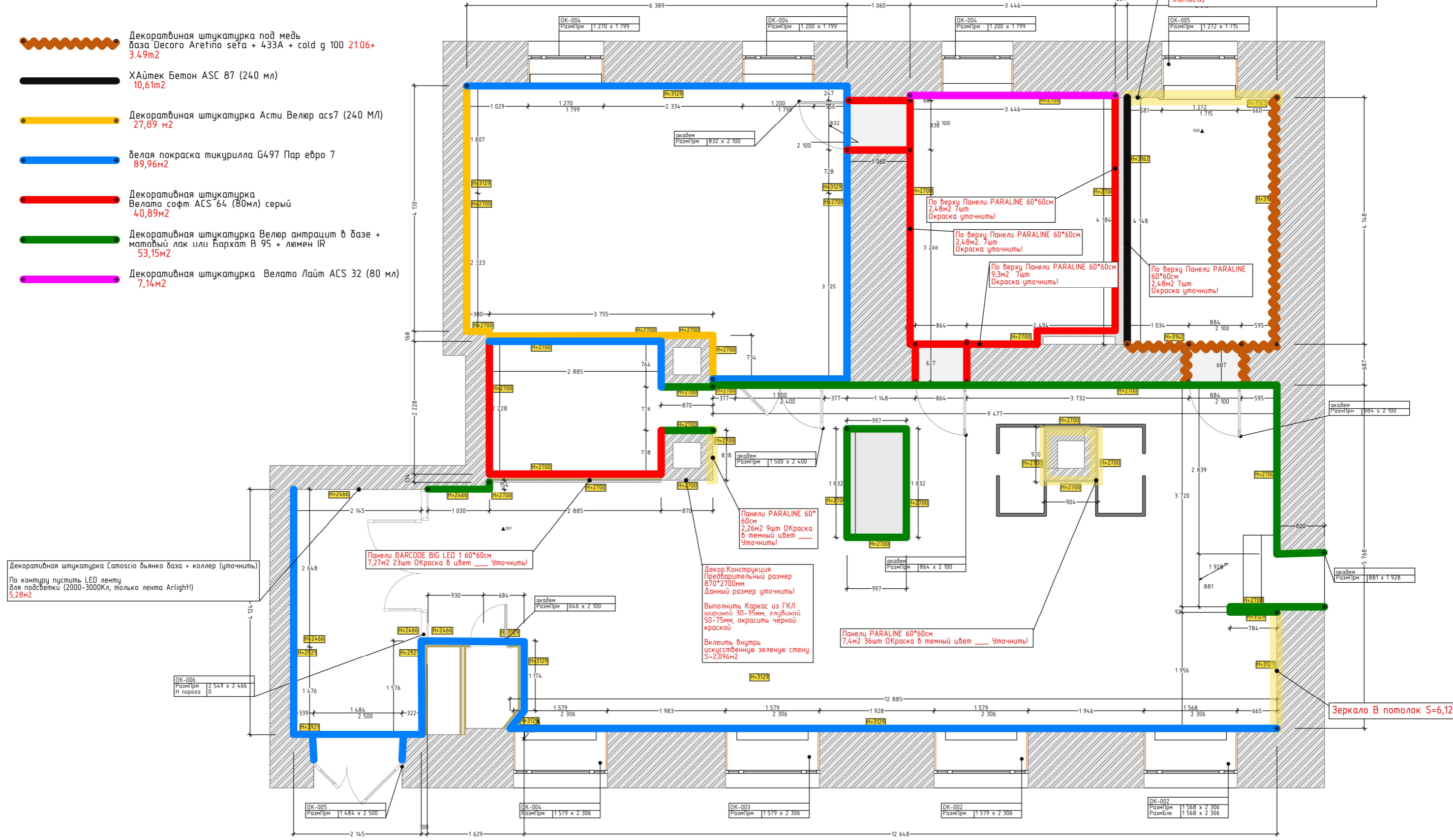
ПРИМЕЧАНИЕ №1:
- все размеры указаны в миллиметрах
- перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
- ±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

Рабочая стадия проекта.
Могут быть внесены правки!

	РАЗВЕРТКА КУХНИ			Лист
				14
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.	<i>Л.В.</i>	Дата	18.05.2021
	Дизайнер:		Дата	18.05.2021
Чертежник:		Дата	18.05.2021	


-  Декоративная штукатурка под медь база Decoco Argetino sefa + 433A + cold g 100 21.06+ 3,49m2
-  ХАйтек Бетон ASC 87 (240 мл) 10,61m2
-  Декоративная штукатурка Асти Велюр asc7 (240 МЛ) 27,89 м2
-  белая покраска тикурилла G497 Пар евро 7 89,96m2
-  Декоративная штукатурка Велато софт ACS 64 (80мл) серый 40,89m2
-  Декоративная штукатурка Велюр антрацит в базе + матовый лак или Бархат В 95 + люмен IR 53,15m2
-  Декоративная штукатурка Велато Лайт ACS 32 (80 мл) 7,14m2

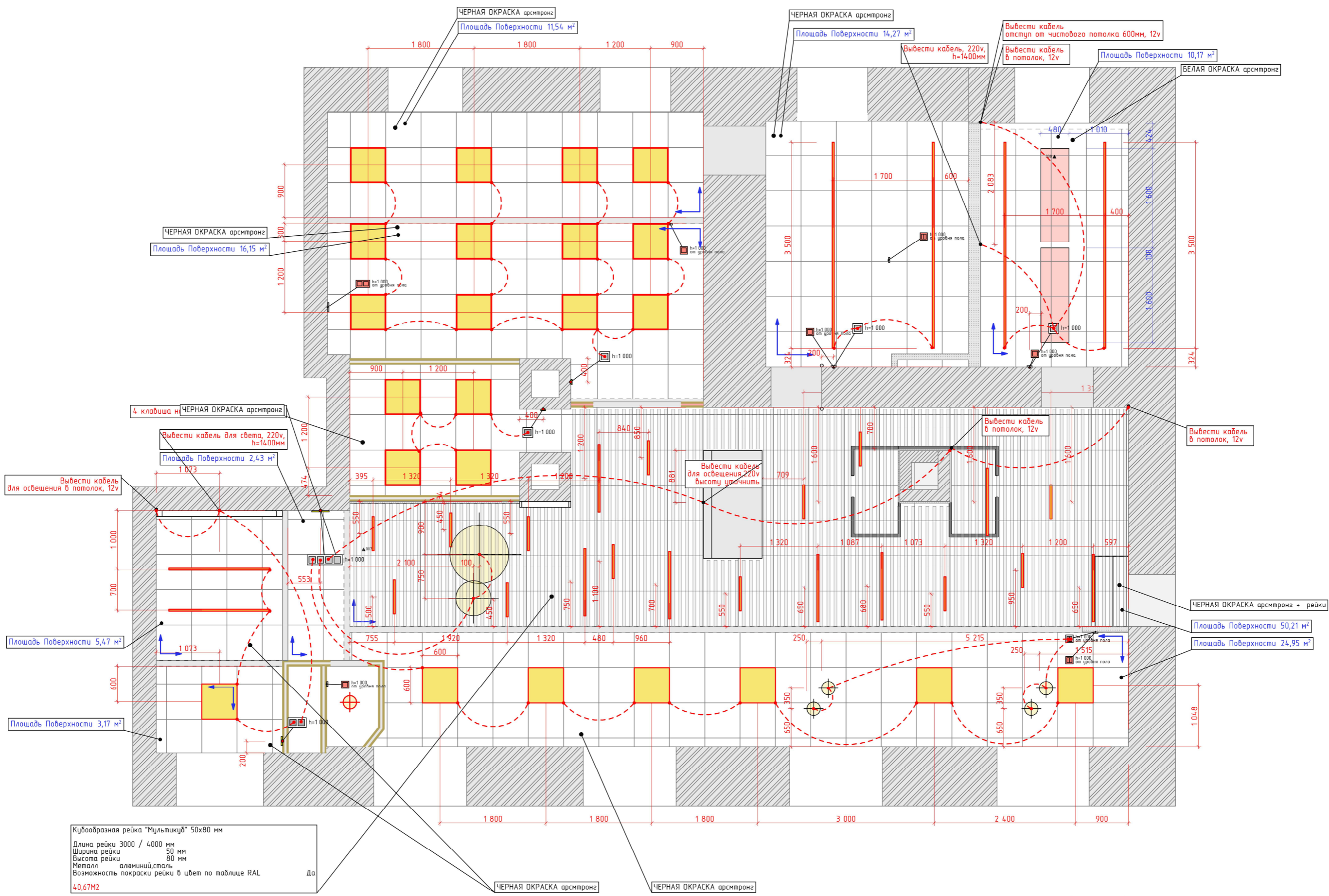
Плитка Creto Effetto Wood Mosaico Beige 04 25x60
 При высоте 3162мм. И длине 2513мм
 Кол-во: 30шт (без запаса) или 3,64м2 (без запаса)



ПРИМЕЧАНИЕ №1:
 - все размеры указаны в миллиметрах
 - перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
 - ±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

Рабочая стадия проекта.
 Могут быть внесены правки!

	Отделка стен			Лист
	15			
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.		Дата	18.05.2021
Дизайнер:		Дата	18.05.2021	
Чертежник:		Дата	18.05.2021	



Рабочая стадия проекта.
Могут быть внесены правки!

LARIN DESIGN 	ПЛАН ПОТОЛКА		Лист
	Главный дизайнер: Ларин ДВ	<i>Ларин</i>	Дата 18.05.2021
	Дизайнер:		Дата 18.05.2021
	Чертежник:		Дата 18.05.2021

Коммерческая кобровая плитка ARABLE - Arable AA86 9021 28,6 M2
 21,1 М.П. Плинтус для ковролина "Korner" Listwa графит (2500*13,8*50 мм)

Код товара 4816609
 Кобровая плитка Плитка Tarkett, коллекция Sky, «Sky 33882» 12,14 M2
 17,2 м.п. Плинтус для ковролина "Korner" Listwa графит (2500*13,8*50 мм)

Коммерческая кобровая плитка VALER - Sky Valer 87385
 13шт без учета запаса

Выполнить подиум шириной 1000мм и высотой 150мм

2 885


Проверить чтобы ковролин не задевал нижнюю грань двери!

7,4 М.П. ПЛИНТУС НАПОЛЬНЫЙ ИЗ ДЮРОПОЛИМЕРА SX171
 S=0,4 м2 оранжевый L311 КОЛЛЕКЦИЯ ЦВЕТОВ SYMPHONY COLOR SYSTEM
 S=0,34м2 темный-графит уточнить!

3,24 М.П. ПЛИНТУС НАПОЛЬНЫЙ ИЗ ДЮРОПОЛИМЕРА SX171
 S=0,4 м2 темный-графит покраска

8,1 М.П. ПЛИНТУС НАПОЛЬНЫЙ ИЗ ДЮРОПОЛИМЕРА SX171
 окраска белого цвета S=1м2

Рабочая стадия проекта.
 Могут быть внесены правки!

	ПЛАН ПОЛА			Лист
				17
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.	<i>Л.В.</i>	Дата	18.05.2021
	Дизайнер:		Дата	18.05.2021
	Чертежник:		Дата	18.05.2021

LARINDESIGN

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Коворкинг по адресу ул.Мира д.15


Дизайнерское решение

Заказчик: АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
РЕСПУБЛИКИ КОМИ "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА"

Исполнитель: Ларин Д.В.

Сыктывкар, 2021.

Лист	Наименование	Примечание
02	ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ	может изменяться
03	ОБЩИЕ ДАННЫЕ	
04	ПЛАН СУЩЕСТВУЮЩИХ ПЕРЕКРЫТИЙ С УКАЗАНИЕМ ИНЖЕНЕРНЫХ КОММУНИКАЦИЙ	
05	ПЛАН РАССТАНОВКИ МЕБЕЛИ И ОБОРУДОВАНИЯ С УКАЗАНИЕМ ГАБАРИТОВ	
06	ПЛАН МОНТАЖА ПЕРЕГОРОДОК И ДРУГИХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОМЕЩЕНИЯ	
07	ПЛАН ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ	
08	ПЛАН СВЕТОТЕХНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	
09	РАЗВЕРТКИ СТЕН ОБЩЕГО САМУЗЛА	
10	РАЗВЕРТКА СТЕН ГОСТИНИЧНОГО САМУЗЛА	
11	РАЗВЕРТКА ПЕРЕГОВОРНОЙ	
12	РАЗВЕРТКА СПАЛЬНИ	
13	РАЗВЕРТКА ХОЛЛ	
14	РАЗВЕРТКА КУХНИ	
15	Отделка стен	
16	ПЛАН ПОТОЛКА	
17	ПЛАН ПОЛА	

	ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ			Лист
				02
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.	<i>Д.Ларин</i>	Дата	18.05.2021
	Дизайнер:		Дата	18.05.2021
	Чертежник: Ларин Д.В.		Дата	18.05.2021



1. Общие данные

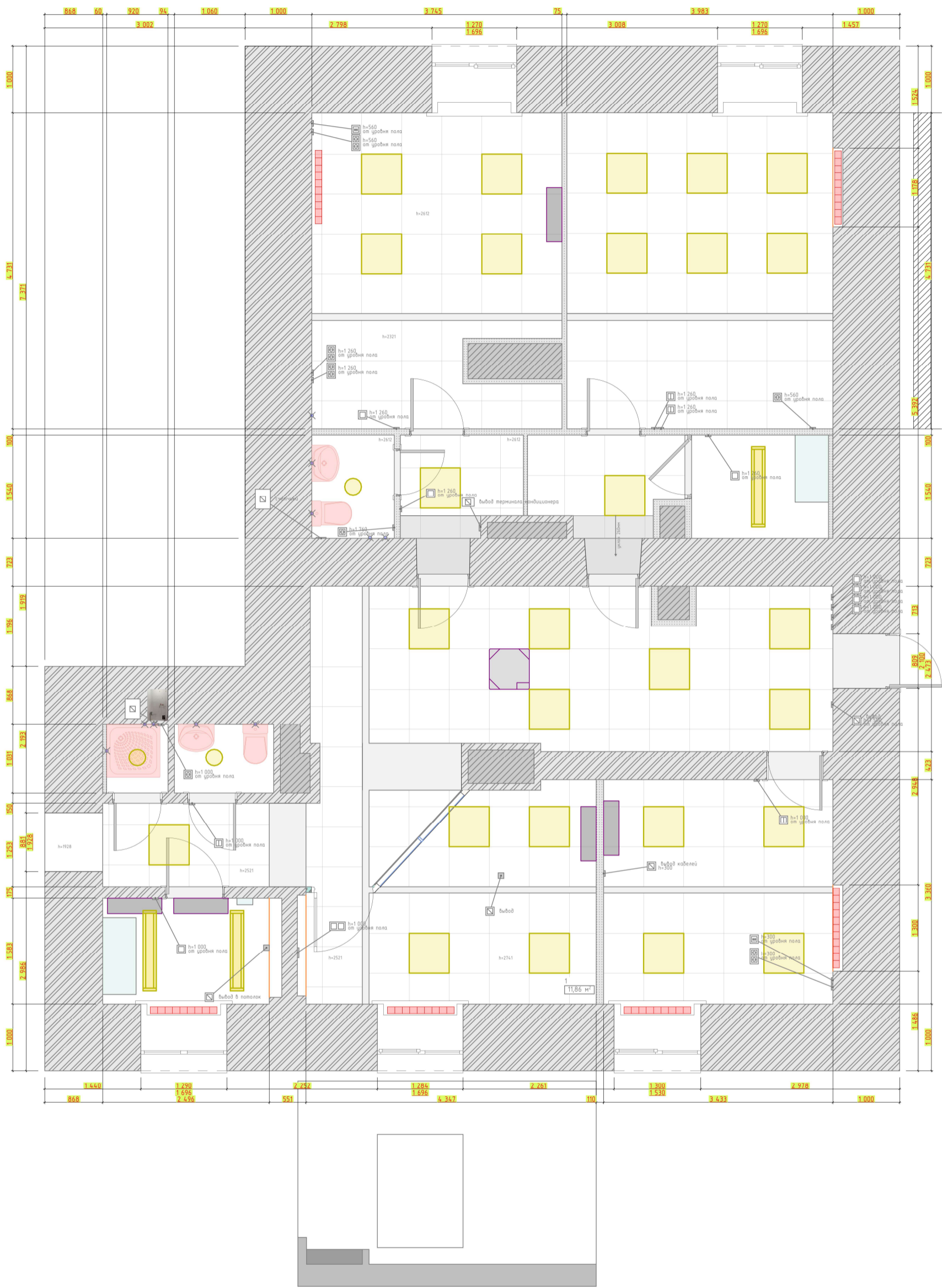
1. Общая площадь помещения на момент обмера составляет _____ м²
2. Высота от существующего покрытия пола до низа перекрытия верхнего этажа, на момент обмеров: _____ мм Данная величина может изменяться в зависимости о точки проведения замеров в помещении.
3. За отметку -0.000 принята отметка пола первого этажа
4. Данный проект не является ни инженерным, ни конструктивным. Все инженерные, конструктивные и другие разделы рабочих проектов разрабатываются сторонними лицензированными организациями на основании проекта.
5. Данный проект был разработан на основе планов выданных заказчиком и частичных обмеров при помощи измерительной рулетки и фотофиксации. В данном проекте не учтена фактическая кривизна стен, вызванная конструктивными особенностями при строительстве и эксплуатации помещения и не учтены уклоны полов, потолков, стен и других конструктивных элементов. Обследования конструкций стен, пола, потолка и конструктивных элементов не проводились. Трехмерная модель пространства была основана на натурных обмерах, приведенных к четкой геометрии по минимальному размеру и на основании результатов фотофиксации.
6. На чертежах даны размеры перегородок без финишной отделки: обои, покраска, штукатурка и т.д. За исключением если не написано обратное!
7. Возведение стен и других сооружений согласовать с заказчиком и дизайнером.
8. В случае возникновения вопросов по проекту или его корректировке уведомить дизайнера и заказчика.
9. Размеры, указанные в проекте необходимо уточнить по месту.

10. Видовые фотореалистичные изображения помещений носят общий эскизный характер и могут отличаться от конечной чертежной документации, входящей в данный проект. Видовые изображения не являются руководством к реализации проекта, а служат только для дополнительного визуального восприятия его идей. Передача цвета, текстуры, фактуры, прозрачности, светотени, зеркальности, сглаженности, бликов, рефлексов ограничена возможностями программного обеспечения и полиграфического оборудования, поэтому может не соответствовать реальным цветам, текстурам, фактурам, прозраčnostям, светотеням, сглаженности, бликам и рефлексам, видимыми человеческим глазом.
11. При заказе встроенной мебели и мебели индивидуального изготовления, обмеры узлов помещения выполняются специалистами фирм поставщиков/изготовителей выбранных заказчиком для реализации задач.
12. Все размеры (площади, привязки) предварительны и требуют окончательного уточнения со стороны исполнителя проекта.

2. Рекомендации по монтажу нетиповых деталей интерьера

1. Планировка разработана по черновым обмерам помещения. Мебель показана условно.
2. Для разработки проекта нетиповых деталей интерьера требуется:
 - а) Дополнительный обмер помещения
 - б) Работа специалистов по проектированию нетиповых деталей интерьера
 - в) Розетки устанавливать после определенного уровня пола. Кол-во розеток уточнить у поставщика нетиповых деталей интерьера.
 - г) Все работы производить согласно разработанному эскизу или чертежу нетиповых деталей интерьера от фирмы поставщика нетиповых деталей интерьера.

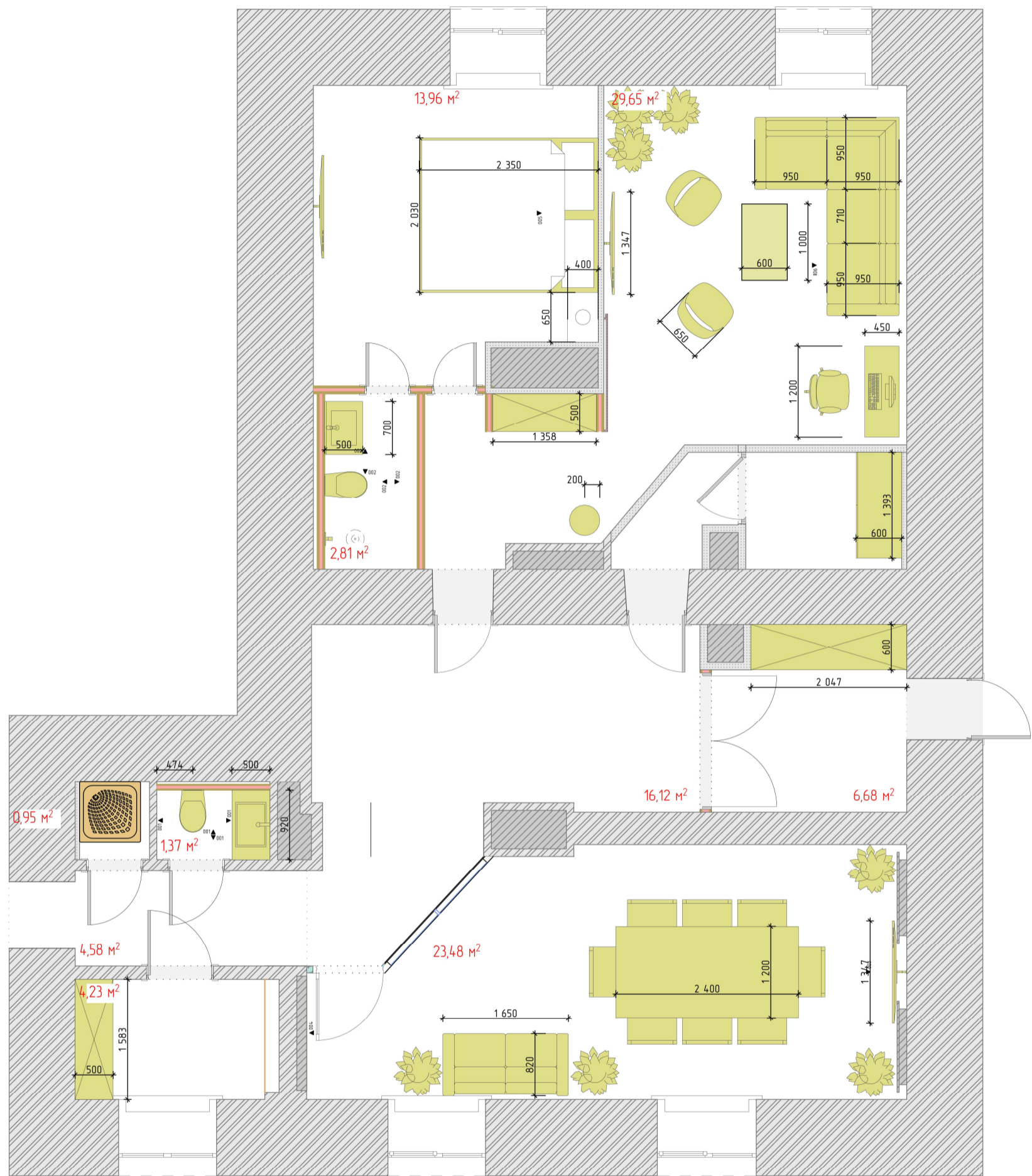
	ОБЩИЕ ДАННЫЕ			Лист
				03
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.		Дата	18.05.2021
	Дизайнер:		Дата	18.05.2021
	Чертежник: Ларин Д.В.		Дата	18.05.2021



ПРИМЕЧАНИЕ №1:
 - все размеры указаны в миллиметрах
 - перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
 - ±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

Рабочая стадия проекта.
 Могут быть внесены правки!

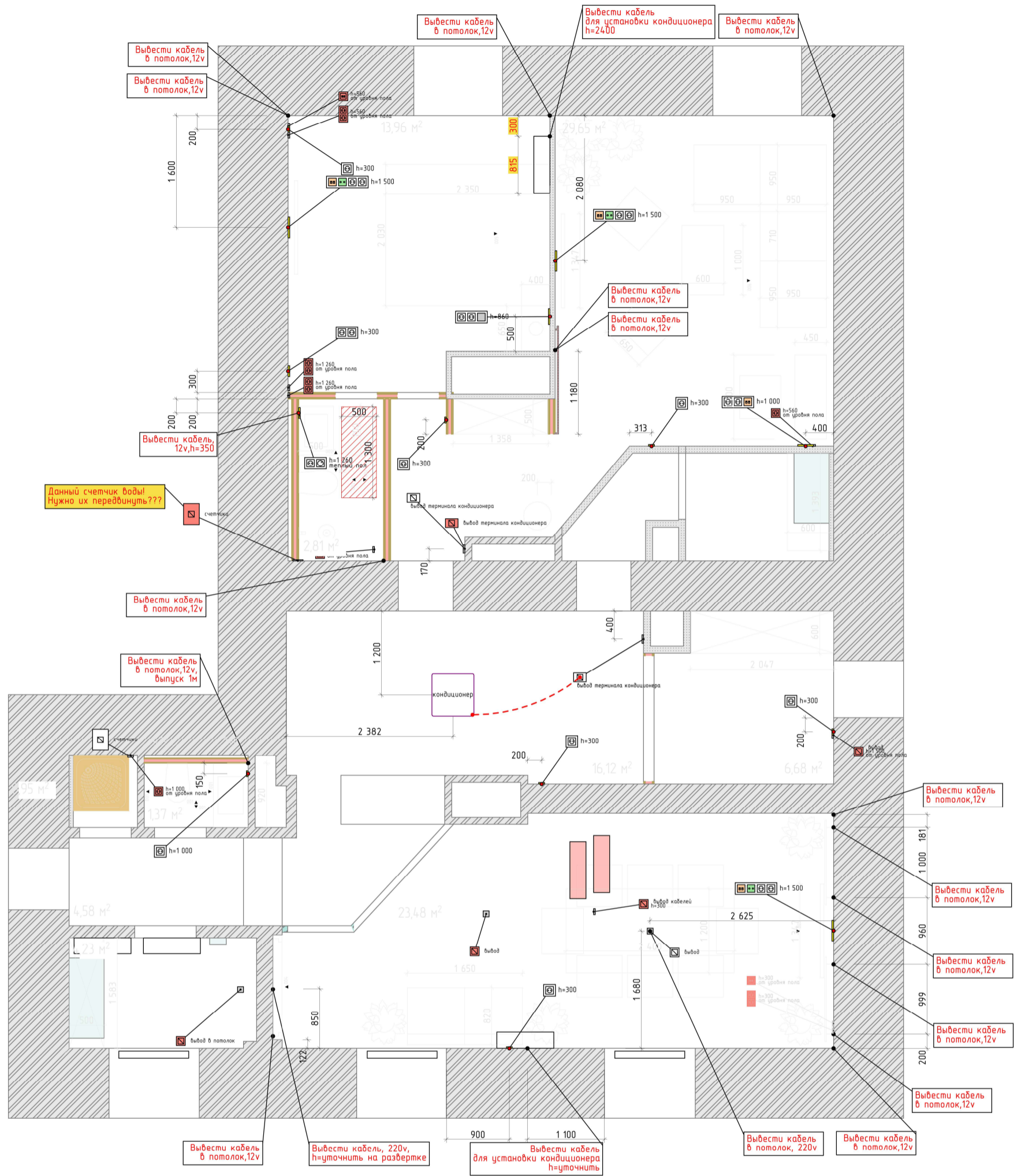
	ПЛАН СУЩЕСТВУЮЩИХ ПЕРЕКРЫТИЙ С УКАЗАНИЕМ ИНЖЕНЕРНЫХ КОММУНИКАЦИЙ		Лист
			04
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.	<i>Д.В. Ларин</i>	Дата: 18.05.2021
	Дизайнер:		Дата: 18.05.2021
Чертежник:		Дата: 18.05.2021	



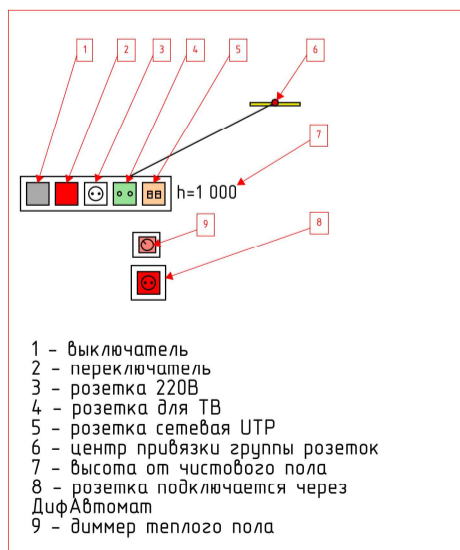
Рабочая стадия проекта.
Могут быть внесены правки!

ПРИМЕЧАНИЕ №1:
- все размеры указаны в миллиметрах
- перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
- ±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

	ПЛАН РАССТАНОВКИ МЕБЕЛИ И ОБОРУДОВАНИЯ С	Лист
	УКАЗАНИЕМ ГАБАРИТОВ	05
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.	Дата: 18.05.2021
	Дизайнер:	Дата: 18.05.2021
	Чертежник:	Дата: 18.05.2021



- s1 точечный потолочный светильник
- zp10 LED лента
- s15 настенный светильник
- s5 люстра

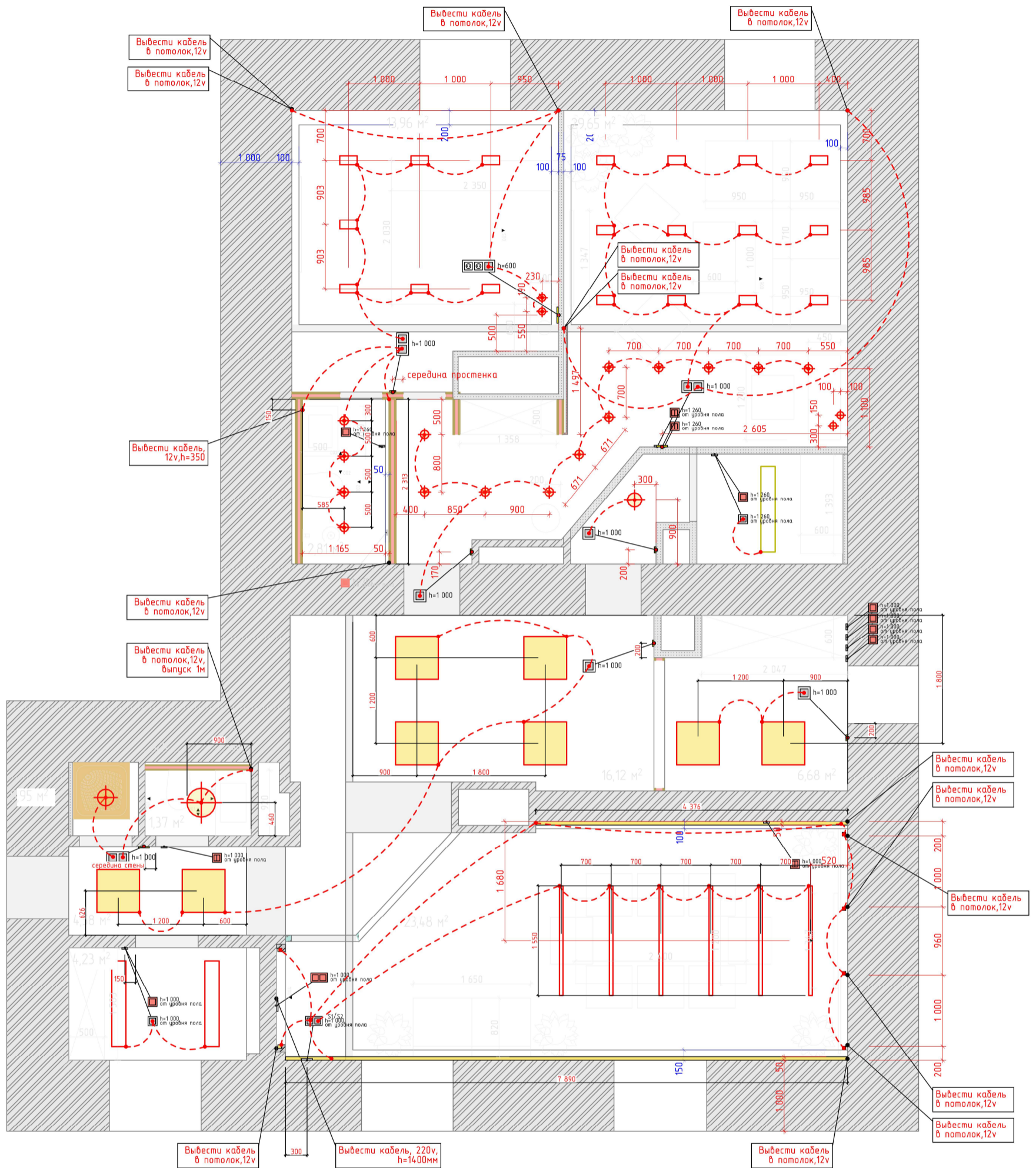


- Розетки выделенные таким цветом, являются "старыми". То есть до монтажа всех розеток и конструкций. Помогает понять откуда можно запитаться.
- h=300 от уровня пола
 - h=300 от уровня пола
 - h=300 от уровня пола
 - h=300 от уровня пола

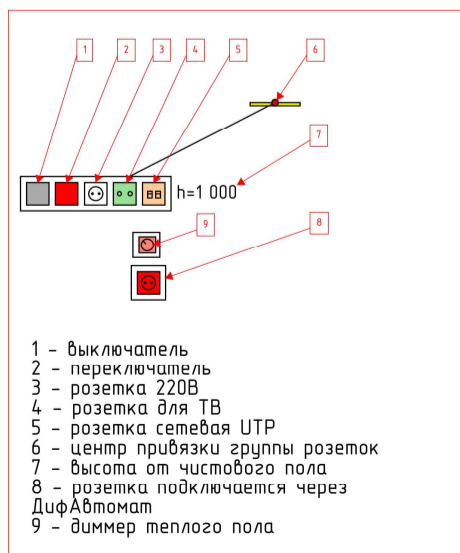
Рабочая стадия проекта. Могут быть внесены правки!

ПРИМЕЧАНИЕ №1:
 - все размеры указаны в миллиметрах
 - перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
 - ±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

	ПЛАН ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ		Лист
			07
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.	<i>Д.В. Ларин</i>	Дата:
Дизайнер:		Дата:	18.05.2021
Чертежник:		Дата:	18.05.2021



- почечный потолочный светильник s1
- LED лента zp10
- настенный светильник s15
- люстра s5



- Розетки выделенные таким цветом, являются "старыми". То есть до монтажа всех розеток и конструкций. Помогает понять откуда можно запитаться.
- h=300 от уровня пола
 - h=300 от уровня пола
 - h=300 от уровня пола
 - h=300 от уровня пола

Рабочая стадия проекта. Могут быть внесены правки!

ПРИМЕЧАНИЕ №1:
- все размеры указаны в миллиметрах
- перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
- ±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

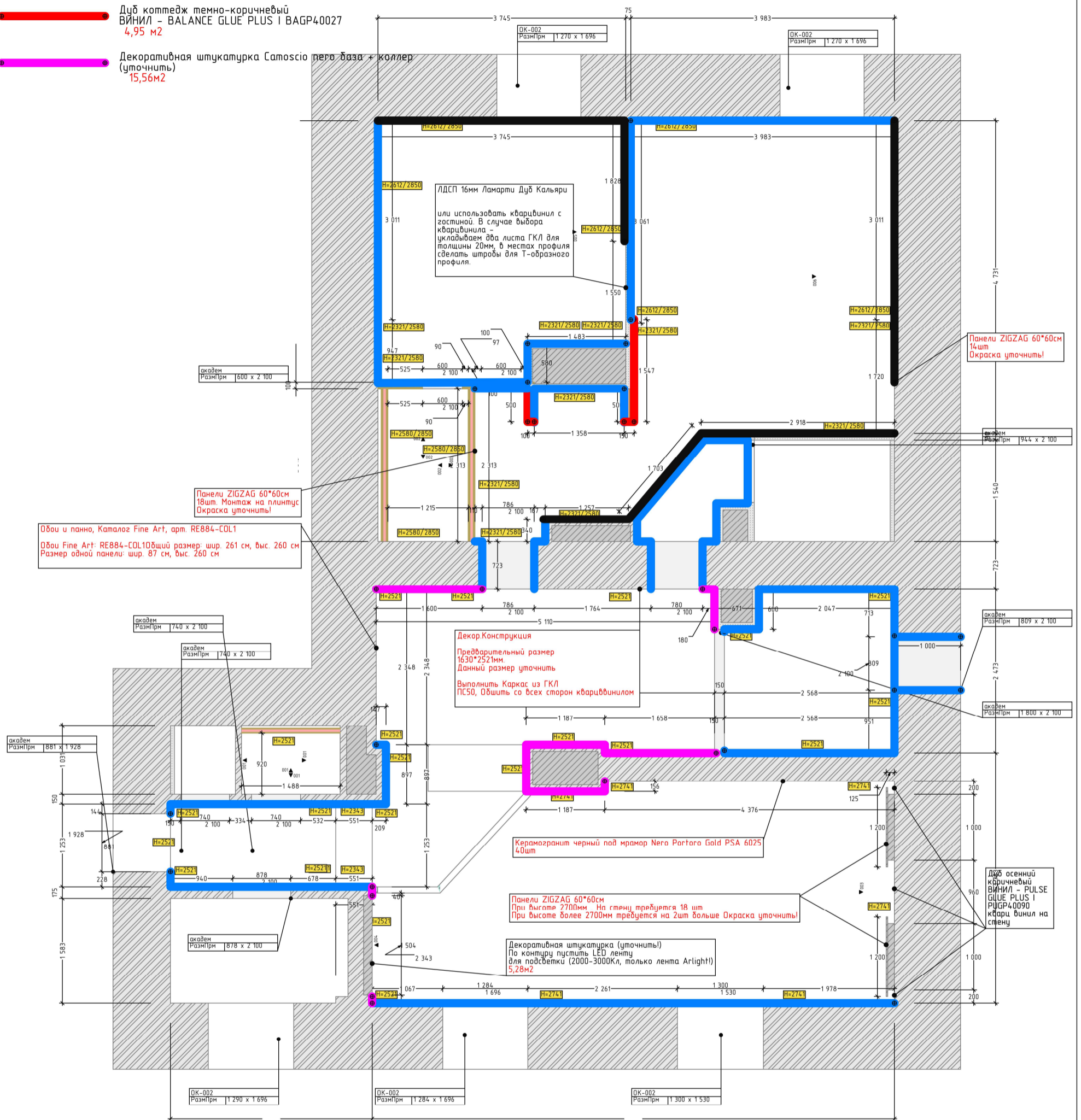
	ПЛАН СВЕТОТЕХНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ		Лист
			08
	Главный дизайнер: Ларин Д.В. Дизайнер: Чертежник:		Дата: 18.05.2021 Дата: 18.05.2021 Дата: 18.05.2021

ХАйтек Бетон ASC 87 (240 мл)
39,54м2

белая покраска тикурилла G497 Пар ебро 7
98,64 м2

Дуб комтедж темно-коричневый
ВИНИЛ - BALANCE GLUE PLUS I BAGP40027
4,95 м2

Декоративная штукатурка Camoscio перо база + коллер
(уточнить)
15,56м2



Обои и панно, Каталог Fine Art, арт. RE884-COL1
Обои Fine Art: RE884-COL10общий размер: шир. 261 см, выс. 260 см
Размер одной панели: шир. 87 см, выс. 260 см

Декор Конструкция
Предварительный размер
1630*2521мм
Данный размер уточнить
Выполнить Каркас из ГКЛ
ПС50, Обшить со всех сторон кварцвинилом

Керамогранит черный под мрамор Negro Portoro Gold PSA 6025
40шт

Панели ZIGZAG 60*60см
При высоте 2700мм На стену требуется 18 шт
При высоте более 2700мм требуется на 2шт больше Окраска уточнить!

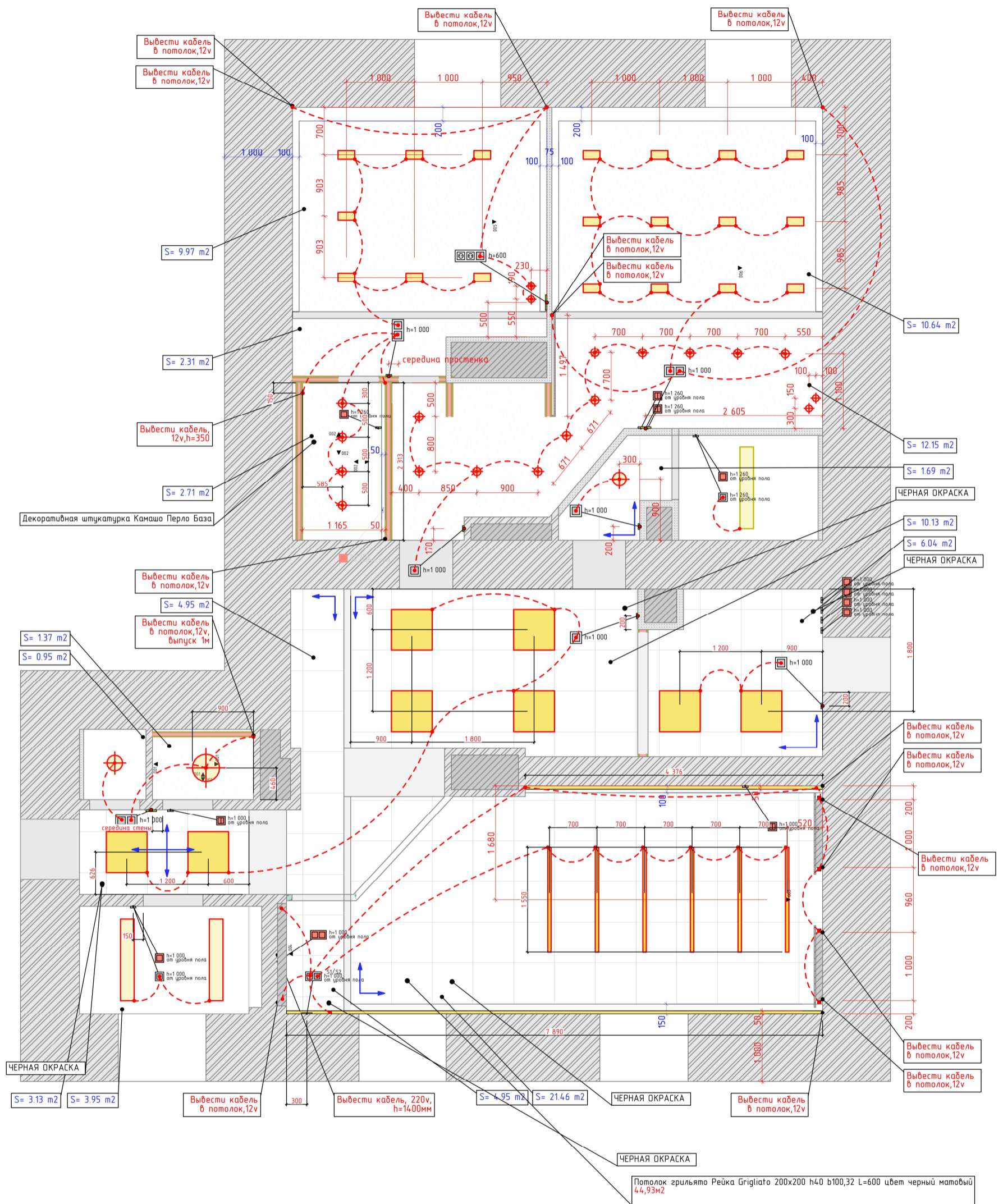
Декоративная штукатурка (уточнить!)
По контуру пустить LED ленту
для подсветки (2000-3000Кл, только лента Arlight!)
5,28м2

Дуб осенний
КВРЧНЕВЫЙ
ВИНИЛ - PULSE
GLUE PLUS I
BAGP40090
кварц
винил на
стену

Рабочая стадия проекта.
Могут быть внесены правки!

ПРИМЕЧАНИЕ №1:
-все размеры указаны в миллиметрах
-перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
-±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

LARIN DESIGN	Отделка стен		Лист
			09
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.	<i>Д.В. Ларин</i>	Дата: 18.05.2021
	Дизайнер:		Дата: 18.05.2021
	Чертежник:		Дата: 18.05.2021



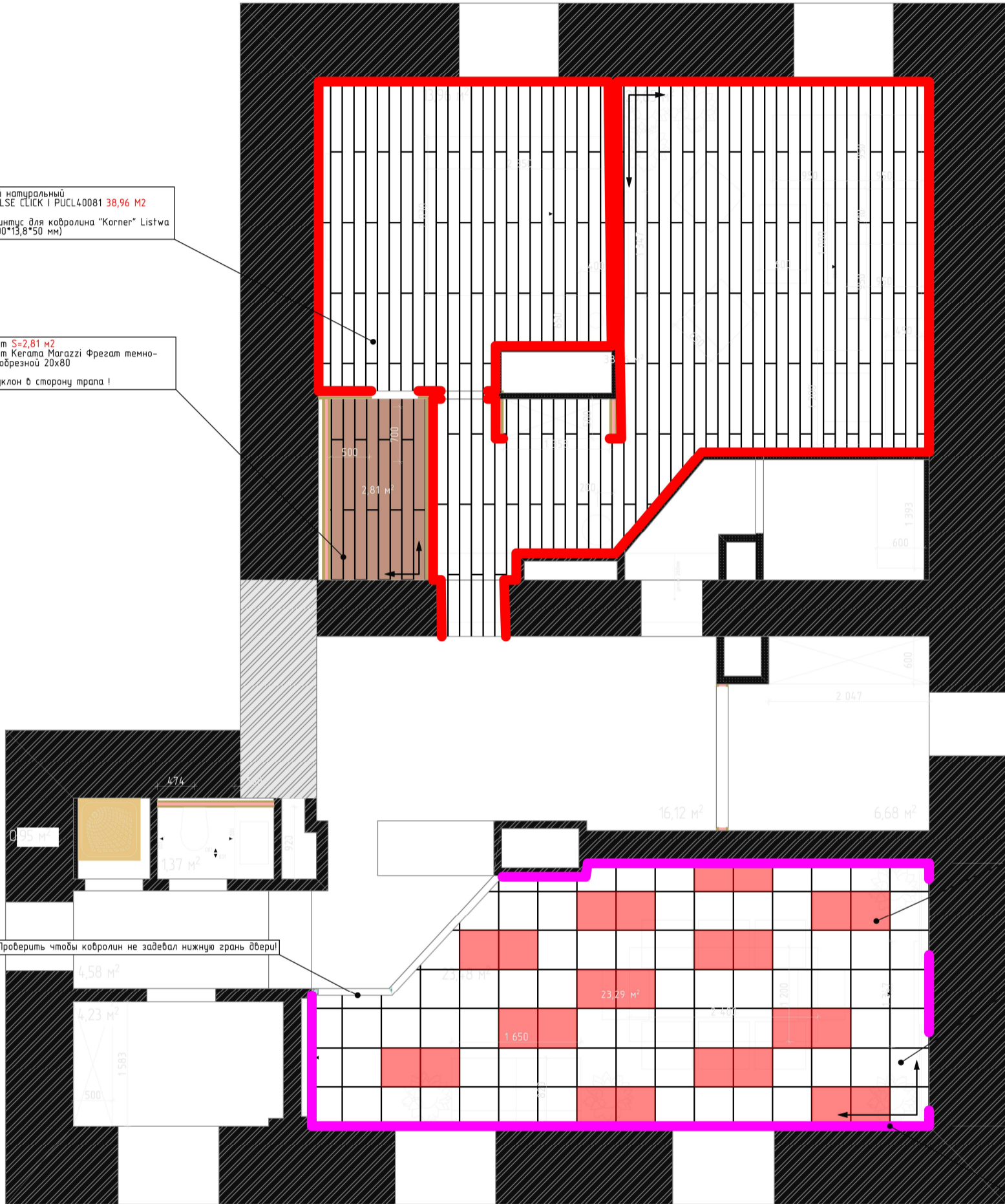
Рабочая стадия проекта.
Могут быть внесены правки!

ПРИМЕЧАНИЕ №1:
- все размеры указаны в миллиметрах
- перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
- ±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

	ПЛАН ПОТОЛКА		Лист
			10
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.	<i>Д.В. Ларин</i>	Дата: 18.05.2021
Дизайнер:		Дата: 18.05.2021	
Чертежник:		Дата: 18.05.2021	

Дуб морской натуральный
 ВИНИЛ - PULSE CLICK I PUCL40081 38,96 M2
 38,5 м.п. Плинтус для ковролина "Korner" Listwa
 графит (2500*13,8*50 мм)

Керамогранит S=2,81 м²
 Керамогранит Kerama Marazzi Фрезат темно-
 коричневый обрезаю 20x80
 Выполнить уклон в сторону трапа!

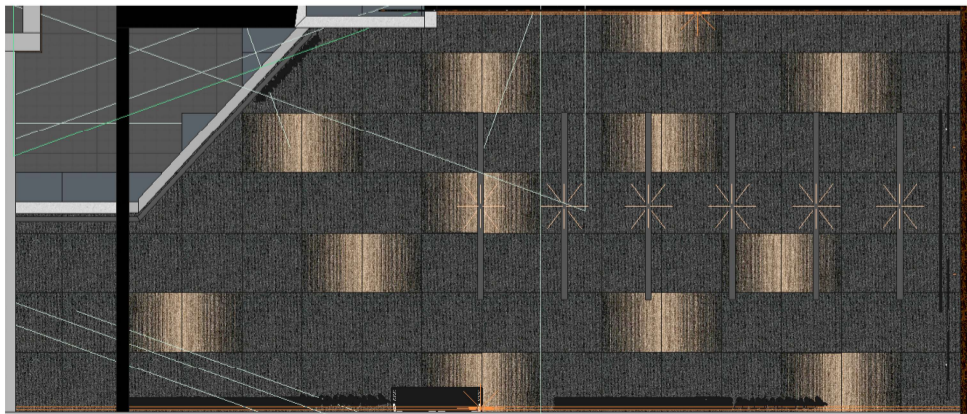


Коммерческая кобровая плитка
 VALER - Sky Valer 87385
 24шт без учета запаса

Код товара 4816609
 Кобровая плитка Плитка
 Targett, коллекция Sky, «Sky
 33882»
 S=17,54м2 без запаса

Плинтус для ковролина "Korner"
 Listwa графит (2500*13,8*50 мм)
 21,05 м.п

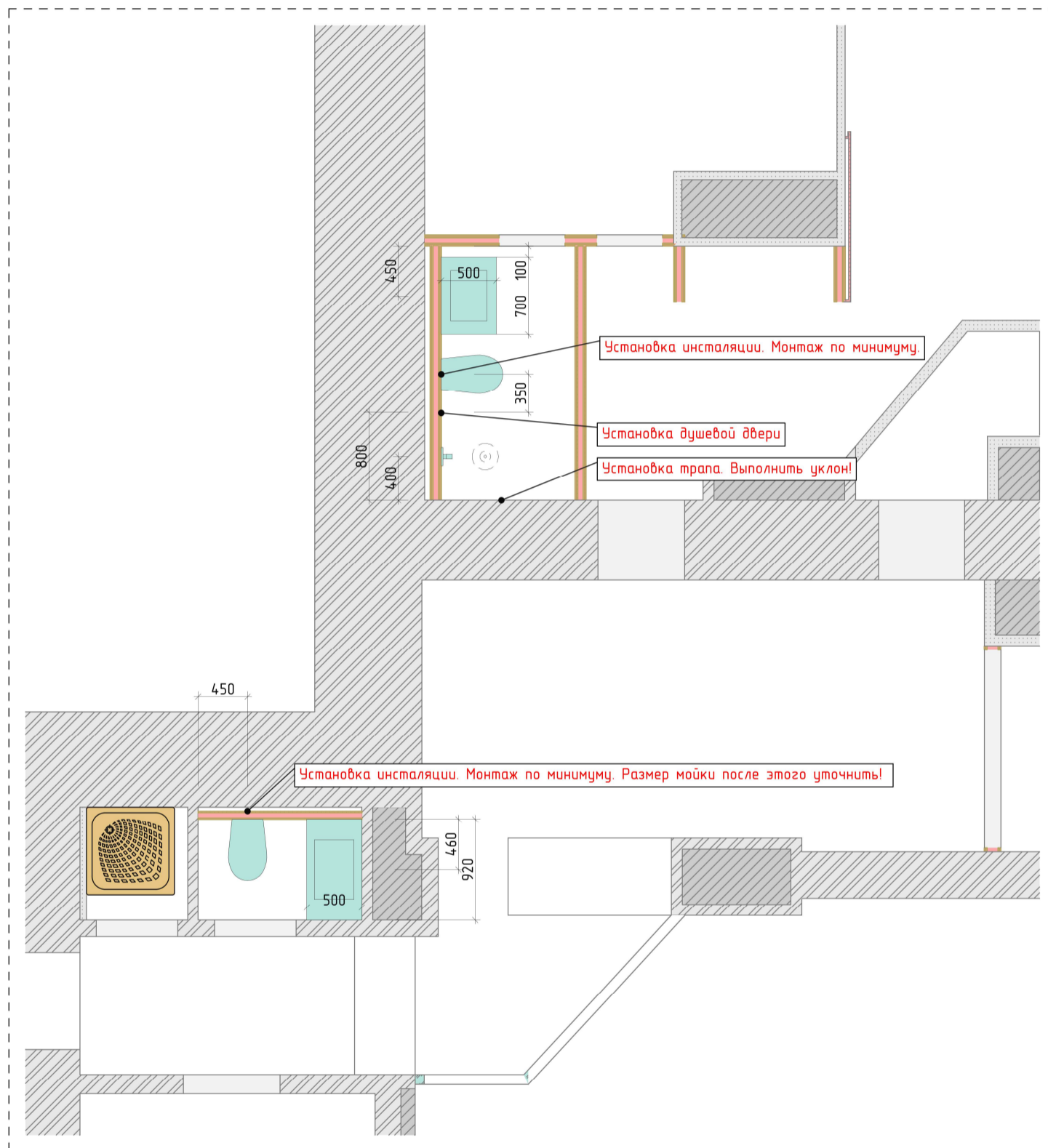
Проверить чтобы ковролин не задевал нижнюю грань двери!



Рабочая стадия проекта.
 Могут быть внесены правки!

ПРИМЕЧАНИЕ №1:
 -все размеры указаны в миллиметрах
 -перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
 -±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

	ПЛАН ПОЛА		Лист
			11
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.	<i>Д.В. Ларин</i>	Дата: 18.05.2021
	Дизайнер:		Дата: 18.05.2021
	Чертежник:		Дата: 18.05.2021



Рабочая стадия проекта.
Могут быть внесены правки!

ПРИМЕЧАНИЕ №1:
-все размеры указаны в миллиметрах
-перед началом работы все размеры и отметки проверить по месту
-±0.000 отметка уровня пола на момент обмера

	ПЛАН САНТЕХНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ			Лист
				12
	Главный дизайнер: Ларин Д.В.	<i>Д.В. Ларин</i>	Дата:	18.05.2021
	Дизайнер:		Дата:	18.05.2021
	Чертежник:		Дата:	18.05.2021

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 01:1

Обустройство помещения по адресу: г. Воркута, ул. Мира, д. 15

Основание:

Сметная стоимость без НДС: **1 758.924** тыс.рубНорм.трудоемкость: **771.22** чел.-чСметная зарплата: **175.84** тыс.руб

Составлена в ценах на: 01.05.2021г.

Стоимость оборудования: **0** тыс.руб

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих		
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ.	Всего	
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				на един.	основ.	
<i>Используются коэффициенты:</i>												
Заготовительно-скл в рублях					MP=(1.02*MP)руб							
Транспортные расходы на материалы					110%							
Накладные расходы по видам работ (2004г, Крайний север)												
Сметная прибыль по видам работ (Крайний север)												
Проживание рабочих					11200%							
Раздел 1. Электромонтажные и сантехнические работы												
1.1	E16-05-00 1-2 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	шт	8	446 335	111 5	3 570	2 681	889 36	1.47 0.02	11.76 0.16	
1.2	E65-2-1 (ГЭСН20 175) НР=81% СП=	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 50 мм Кол-во=5/100=0.05	100м	0.05	15 847 15 686	161 36	792	784	8 2	68.80 0.16	3.44 0.01	
1.3	E65-2-2 (ГЭСН20 175) НР=81% СП=	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм Кол-во=3/100=0.03	100м	0.03	19 770 19 448	322 73	593	583	10 2	85.30 0.32	2.56 0.01	
1.4	E65-5-7 (ГЭСН20 175) НР=113% СП=	Смена смесителей без душевой сетки Кол-во=1/100=0.01	100шт	0.01	45 798 45 600	198 21	458	456	2 0	200.00 0.09	2.00 0.00	
1.5	E16-03-00 2-2 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Монтаж трубопроводов водоснабжения из многослойных металлополимерных труб диаметром 20 мм Кол-во=20/100=0.2	100м	0.2	24 466 23 484	982 100	4 893	4 697	196 20	103.00 0.44	20.60 0.09	
1.6	E16-04-00 1-1 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Монтаж трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм Кол-во=10/100=0.1	100м	0.1	14 717 14 647	70 7	1 472	1 465	7 1	64.24 0.03	6.42 0.00	

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.					
1.7	E17-01-00 1-22 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Установка трапов диаметром 50 мм Кол-во=1/10=0.1	10ком пл	0.1	1 404 1 154	251 30	140	115	25 3	5.06 0.13	0.51 0.01
1.8	E17-01-00 1-18 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Установка поддонов душевых чугунных и стальных мелких Кол-во=1/10=0.1	10ком пл	0.1	4 081 2 483	1 598 194	408	248	160 19	10.89 0.85	1.09 0.09
1.9	E16-06-00 5-2 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Установка счетчиков (водомеров) диаметром до 50 мм	шт	2	389 278	111 5	779	556	222 9	1.22 0.02	2.44 0.04
1.1 0	E17-01-00 5-1 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Установка моек на одно отделение Кол-во=2/10=0.2	10ком пл	0.2	4 388 3 949	439 62	878	790	88 12	17.32 0.27	3.46 0.05
1.1 1	E17-01-00 1-14 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды Кол-во=2/10=0.2	10ком пл	0.2	5 552 4 936	616 80	1 110	987	123 16	21.65 0.35	4.33 0.07
1.1 2	E17-01-00 2-3 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Установка смесителей Кол-во=2/10=0.2	10шт	0.2	1 596 1 596	0 0	319	319	0 0	7.00 0	1.40 0
1.1 3	E17-01-00 3-1 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным Кол-во=2/10=0.2	10ком пл	0.2	6 799 5 618	1 182 162	1 360	1 124	236 32	24.64 0.71	4.93 0.14
1.1 4	E10-01-05 9-1 (ГЭСН20 175) НР=130% СП=65%	Установка тумбы под мойку Кол-во=2/100=0.02	100шт	0.02	24 319 17 134	7 185 958	486	343	144 19	75.15 4.20	1.50 0.08
1.1 5	E16-07-00 5-2 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм Кол-во=20/100=0.2	100м	0.2	1 467 1 142	324 0	293	228	65 0	5.01 0	1.00 0
1.1 6	E16-07-00 3-3 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 25 мм	шт	2	1 127 1 017	110 2	2 254	2 034	220 5	4.46 0.01	8.92 0.02
1.1 7	E65-19-1 (ГЭСН20 175) НР=81% СП=	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг Кол-во=2/100=0.02	100шт	0.02	27 332 25 080	2 252 511	547	502	45 10	110.00 2.24	2.20 0.04

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.
1.1 8	E65-5-2 (ГЭСН20 175) НР=113% СП=	Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром до 32 мм Кол-во=4/100=0.04	100шт	0.04	23 749 23 484	265 27	950	939	11 1	103.00 0.12	4.12 0.00
1.1 9	E16-04-00 5-2 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб 25 мм Кол-во=15/100=0.15	100м	0.15	19 744 18 571	1 173 2	2 962	2 786	176 0	81.45 0.01	12.22 0.00
1.2 0	E18-03-00 2-4 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Установка секций радиаторов отопительных Кол-во=5/100=0.05	100м	0.1	41 447 26 826	14 621 1 952	4 145	2 683	1 462 195	117.66 8.56	11.77 0.86
1.2 1	E16-07-00 5-2 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм Кол-во=20/100=0.2	100м	0.15	1 467 1 142	324 0	220	171	49 0	5.01 0	0.75 0
1.2 2	E65-4-1 (ГЭСН20 175) НР=81% СП=	Демонтаж умывальников и раковин Кол-во=2/100=0.02	100шт	0.02	11 958 11 696	261 59	239	234	5 1	51.30 0.26	1.03 0.01
1.2 3	E65-4-2 (ГЭСН20 175) НР=81% СП=	Демонтаж унитазов и писсуаров Кол-во=2/100=0.02	100шт	0.02	14 847 14 556	292 66	297	291	6 1	63.84 0.29	1.28 0.01
1.2 4	E67-4-1 (ГЭСН20 175) НР=94% СП=	Демонтаж выключателей, розеток Кол-во=42/100=0.42	100шт	0.42	1 332 1 332	0 0	559	559	0 0	5.84 0	2.45 0
1.2 5	E67-4-3 (ГЭСН20 175) НР=94% СП=	Демонтаж светильников с лампами накаливания Кол-во=4/100=0.04	100шт	0.04	1 471 1 441	30 7	59	58	1 0	6.32 0.03	0.25 0.00
1.2 6	E67-4-5 (ГЭСН20 175) НР=94% СП=	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп Кол-во=76/100=0.76	100шт	0.76	4 159 4 079	80 18	3 161	3 100	61 14	17.89 0.08	13.60 0.06
1.2 7	E67-1-1 (ГЭСН20 175) НР=94% СП=	Демонтаж скрытой электропроводки Кол-во=260/100=2.6	100м	2.6	579 579	0 0	1 506	1 506	0 0	2.54 0	6.60 0
1.2 8	Ц08-02-4 12-3 (ГЭСН20 175) НР=105% СП=65%	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ² Кол-во=710/100=7.1	100м	7.1	1 576 1 434	142 14	11 193	10 182	1 011 97	6.29 0.06	44.66 0.43
1.2 9	Ц08-10-0 10-1 (ГЭСН20 175) НР=105% СП=65%	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей Кол-во=710/100=7.1	100м	7.1	3 466 3 466	0 0	24 606	24 606	0 0	15.20 0	107.92 0

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.					
1.3 0	E46-03-01 0-1 (ГЭСН20 175) НР=121% СП=	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см ² Кол-во=5/100=0.05	100шт	0.05	4 562 3 459	1 103 0	228	173	55 0	15.17 0	0.76 0
1.3 1	Ц08-03-5 26-1 (ГЭСН20 175) НР=105% СП=65%	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А	шт	4	381 356	25 0	1 522	1 423	100 0	1.56 0	6.24 0
1.3 2	Ц08-03-5 94-11 (ГЭСН20 175) НР=105% СП=65%	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на подвесках, количество ламп в светильнике до 4 Кол-во=31/100=0.31	100шт	0.31	62 767 57 821	4 947 451	19 458	17 924	1 533 140	253.60 1.98	78.62 0.61
1.3 3	Ц08-03-5 91-2 (ГЭСН20 175) НР=105% СП=65%	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке Кол-во=27/100=0.27	100шт	0.27	5 994 5 873	120 11	1 618	1 586	32 3	25.76 0.05	6.96 0.01
1.3 4	Ц08-03-5 91-9 (ГЭСН20 175) НР=105% СП=65%	Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке Кол-во=100/100=1	100шт	1	7 070 6 949	120 11	7 070	6 949	120 11	30.48 0.05	30.48 0.05
1.3 5	Ц08-02-4 05-1 (ГЭСН20 175) НР=105% СП=65%	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм ² Кол-во=300/100=3	100м	3	8 691 6 986	1 705 73	26 073	20 958	5 116 219	30.64 0.32	91.92 0.96
1.3 6	Ц08-02-4 19-1 (ГЭСН20 175) НР=105% СП=65%	Шинопровод осветительный на установленных конструкциях Кол-во=60/100=0.6	100м	0.6	15 054 10 926	4 129 397	9 033	6 555	2 477 238	47.92 1.74	28.75 1.04
1.3 7	Ц08-03-5 94-9 (ГЭСН20 175) НР=105% СП=65%	Светильник на кронштейнах Кол-во=24/100=0.24	100шт	0.24	33 234 32 285	949 91	7 976	7 748	228 22	141.60 0.40	33.98 0.10
1.3 8	Ц08-02-3 90-1 (ГЭСН20 175) НР=105% СП=65%	Демонтаж кабель-каналов Кол-во=30/100=0.3 Демонтаж Коз=0.7; Кэм=0.7; Кзм=0.7; Кмр=0	100м	0.3	2 607 2 600	7 2	782	780	2 0	11.40 0.01	3.42 0.00
1.3 9	Ц08-03-5 26-1 (ГЭСН20 175) НР=105% СП=65%	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А Демонтаж Коз=0.7; Кэм=0.7; Кзм=0.7; Кмр=0	шт	4	266 249	17 0	1 066	996	70 0	1.09 0	4.37 0
1.4 0	E65-3-8 (ГЭСН20 175) НР=81% СП=	Снятие водометров диаметром до 50 мм Кол-во=2/100=0.02	100шт	0.02	6 799 6 338	460 55	136	127	9 1	27.80 0.24	0.56 0.00

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.
1.4 1	E65-31-2 (ГЭСН20 175) НР=81% СП=	Демонтаж осевых вентиляторов весом до 0,1 т Кол-во=1/100=0.01	100шт	0.01	264 389 263 112	1 277 290	2 644	2 631	13 3	1 154.00 1.27	11.54 0.01
1.4 2	E20-03-00 2-6 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Установка вентиляторов осевых массой до 0,6 т	шт	1	10 786 7 581	3 205 253	10 786	7 581	3 205 253	33.25 1.11	33.25 1.11
1.4 3	E17-01-00 9-1 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Установка подвесных унитазов, писсуаров с исталляциями рамного и блочного типов	шт	2	1 086 424	661 68	2 171	848	1 323 137	1.86 0.30	3.72 0.60
1.4 4	E10-01-05 9-1 (ГЭСН20 175) НР=130% СП=65%	Монтаж столешницы под мойку Кол-во=2/100=0.02	100шт	0.02	24 319 17 134	7 185 958	486	343	144 19	75.15 4.20	1.50 0.08
1.4 5	E17-01-00 2-3 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Установка смесителей Кол-во=2/100=0.02	10шт	0.02	1 596 1 596	0 0	32	32	0 0	7.00 0	0.14 0
1.4 6	E17-01-00 1-14 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды Кол-во=2/10=0.2	10ком пл	0.2	5 552 4 936	616 80	1 110	987	123 16	21.65 0.35	4.33 0.07
1.4 7	Ц08-03-5 94-11 (ГЭСН20 175) НР=105% СП=65%	Монтаж светильников линейных Кол-во=28/100=0.28	100шт	0.28	62 767 57 821	4 947 451	17 575	16 190	1 385 126	253.60 1.98	71.01 0.55
1.4 8	Ц08-03-5 93-6 (ГЭСН20 175) НР=105% СП=65%	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый Кол-во=16/100=0.16	100шт	0.16	20 260 16 106	4 154 399	3 242	2 577	665 64	70.64 1.75	11.30 0.28
1.4 9	Ц08-03-5 94-10 (ГЭСН20 175) НР=105% СП=65%	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на подвесках, количество ламп в светильнике до 2 Кол-во=19/100=0.19	100шт	0.19	53 380 49 430	3 950 356	10 142	9 392	750 68	216.80 1.56	41.19 0.30
1.5 0	Ц08-03-5 93-11 (ГЭСН20 175) НР=105% СП=65%	Люстры и подвесы с количеством ламп до 5	шт	14	275 223	51 5	3 846	3 128	718 64	0.98 0.02	13.72 0.28
Подраздел 1.1. МАТЕРИАЛЫ											
1.1. 1	05.3.01.07 -01 (ГЭСН20 175)	Кран шаровый ДУ25	шт.	8	590 0	0 0	4 720	0	0 0	0 0	0 0

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.
1.1.2	05.3.01.07-002 (ГЭСН20175)	Терморегулятор	шт.	2	1 300 0	0 0	2 600	0	0	0 0	0 0
1.1.3	05.3.01.07-003 (ГЭСН20175)	Труба PP-R, PN 20, D 20 (ХВС)	пог.м	20	50 0	0 0	1 000	0	0	0 0	0 0
1.1.4	05.3.01.07-004 (ГЭСН20175)	Клипса/зажим для крепления труб д 20 мм	шт.	30	5 0	0 0	150	0	0	0 0	0 0
1.1.5	05.3.01.07-005 (ГЭСН20175)	Труба ПВХ, D 50 (канализация, внутренняя)	пог.м	10	95 0	0 0	950	0	0	0 0	0 0
1.1.6	05.3.01.07-006 (ГЭСН20175)	Силикон	балон	1	493 0	0 0	493	0	0	0 0	0 0
1.1.7	05.3.01.07-007 (ГЭСН20175)	Трап сантехнический диаметром 50 мм	компл	1	15 700 0	0 0	15 700	0	0	0 0	0 0
1.1.8	05.3.01.07-008 (ГЭСН20175)	Водомер	шт.	2	750 0	0 0	1 500	0	0	0 0	0 0
1.1.9	05.3.01.07-009 (ГЭСН20175)	Труба PP-R, PN 25, D 25 (Армированные, отопление, ГВС)	пог.м	15	45 0	0 0	675	0	0	0 0	0 0
1.1.10	05.3.01.07-010 (ГЭСН20175)	Клипса/зажим для крепления труб д 25 мм	шт.	30	5 0	0 0	150	0	0	0 0	0 0
1.1.11	05.3.01.07-011 (ГЭСН20175)	Радиаторная секция (биметаллическая)	шт.	22	1 800 0	0 0	39 600	0	0	0 0	0 0
1.1.12	05.3.01.07-012 (ГЭСН20175)	Кабель ВВГ НГ 3x1,5	пог.м	192	47 0	0 0	9 024	0	0	0 0	0 0
1.1.13	05.3.01.07-013 (ГЭСН20175)	Кабель ВВГ НГ 3x2,5	пог.м	578	74 0	0 0	42 772	0	0	0 0	0 0
1.1.14	05.3.01.07-014 (ГЭСН20175)	Клипса для крепления д 20 мм	шт.	710	2 0	0 0	1 065	0	0	0 0	0 0
1.1.15	05.3.01.07-015 (ГЭСН20175)	Труба гофрированная д.20 мм	пог.м	710	16 0	0 0	11 360	0	0	0 0	0 0
1.1.16	05.3.01.07-016 (ГЭСН20175)	Автоматический выключатель 1ф 25А	шт.	4	200 0	0 0	800	0	0	0 0	0 0

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих		
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.	
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.	Всего механ.
1.1.17	05.3.01.07-017 (ГЭСН20175)	Выключатель утопленного типа	шт.	27	185 0	0 0	4 995	0	0	0	0	0
1.1.18	05.3.01.07-018 (ГЭСН20175)	Розетка	шт.	100	250 0	0 0	25 000	0	0	0	0	0
1.1.19	05.3.01.07-019 (ГЭСН20175)	Кабель для промышленного интерфейса RS-485 КИПЭВ 2x2x0,6	пог.м	300	24 0	0 0	7 200	0	0	0	0	0
1.1.20	05.3.01.07-020 (ГЭСН20175)	Короб для светодиодной ленты	пог.м	60	250 0	0 0	15 000	0	0	0	0	0
1.1.21	05.3.01.07-021 (ГЭСН20175)	Диодная лента	пог.м	60	100 0	0 0	6 000	0	0	0	0	0
1.1.22	05.3.01.07-022 (ГЭСН20175)	Блок питания для светодиодной ленты	шт.	10	1 400 0	0 0	14 000	0	0	0	0	0
1.1.23	05.3.01.07-023 (ГЭСН20175)	Шинопровод с креплениями	м	14	1 450 0	0 0	20 300	0	0	0	0	0
1.1.24	05.3.01.07-024 (ГЭСН20175)	Светильник акцентного освещения (трековый)	шт.	24	790 0	0 0	18 960	0	0	0	0	0
1.1.25	05.3.01.07-025 (ГЭСН20175)	Накладная раковина melana mlп-7050h	шт.	1	5 984 0	0 0	5 984	0	0	0	0	0
1.1.26	05.3.01.07-026 (ГЭСН20175)	Сифон для настольной раковины	шт.	2	1 650 0	0 0	3 300	0	0	0	0	0
1.1.27	05.3.01.07-027 (ГЭСН20175)	Смеситель д/ум MELANA-F610302 Stello нерж.сталь, однорычажный, сатин, литой излив	шт.	1	7 568 0	0 0	7 568	0	0	0	0	0
1.1.28	05.3.01.07-028 (ГЭСН20175)	Унитаз подвесной Art&Max Techno AM9310CHR безободковый	шт.	2	14 377 0	0 0	28 754	0	0	0	0	0
1.1.29	05.3.01.07-029 (ГЭСН20175)	Инсталляция для подвесного унитаза + кнопка	шт.	2	14 300 0	0 0	28 600	0	0	0	0	0
1.1.30	05.3.01.07-030 (ГЭСН20175)	Раковина MELANA MLN-E60 (9060E)	шт.	1	6 358 0	0 0	6 358	0	0	0	0	0
1.1.31	05.3.01.07-031 (ГЭСН20175)	Сместель (Артикул 1063WHITE)	шт.	1	11 451 0	0 0	11 451	0	0	0	0	0

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.
1.1.32	05.3.01.07-032 (ГЭСН20175)	A16190 Встраиваемый комплект для душа с верхней душевой насадкой и лейкой	шт.	1	29 655 0	0 0	29 655	0	0 0	0 0	0 0
1.1.33	05.3.01.07-033 (ГЭСН20175)	Подвесной светильник INI LED 03 SN 36W 4000K Ra90 T90 /Св-к LED, 1147мм (подвес 3м) (БОСМА) ЧЕРНЫЙ	шт.	7	9 570 0	0 0	66 990	0	0 0	0 0	0 0
1.1.34	05.3.01.07-034 (ГЭСН20175)	Подвесной светильник INI LED 03 SN 36W 4000K Ra90 T90 /Св-к LED, 578мм (подвес 3м) (БОСМА) ЧЕРНЫЙ	шт.	13	7 478 0	0 0	97 211	0	0 0	0 0	0 0
1.1.35	05.3.01.07-035 (ГЭСН20175)	Потолочный светильник Zon C032CL-L48W4K	шт.	1	7 425 0	0 0	7 425	0	0 0	0 0	0 0
1.1.36	05.3.01.07-036 (ГЭСН20175)	Подвесной светильник INI LED 01 SN 33W 4000K Ra90 T90 /Св-к LED, 1716 мм (подвес 3м) (БОСМА) ЧЕРНЫЙ	шт.	6	11 556 0	0 0	69 333	0	0 0	0 0	0 0
1.1.37	05.3.01.07-037 (ГЭСН20175)	Встраиваемый светильник Metal Modern DL008-2-02-W	шт.	19	1 990 0	0 0	37 810	0	0 0	0 0	0 0
1.1.38	05.3.01.07-038 (ГЭСН20175)	Светодиодная лампа Voltega 7060	шт.	38	190 0	0 0	7 220	0	0 0	0 0	0 0
1.1.39	05.3.01.07-039 (ГЭСН20175)	Потолочный светильник Onda C024CL-L18B4K	шт.	4	5 885 0	0 0	23 540	0	0 0	0 0	0 0
1.1.40	05.3.01.07-040 (ГЭСН20175)	Потолочный светильник Onda C024CL-L18W	шт.	11	5 885 0	0 0	64 735	0	0 0	0 0	0 0
1.1.41	05.3.01.07-041 (ГЭСН20175)	Подвесной светодиодный светильник Favourite Duplex 2324-2P	шт.	2	9 317 0	0 0	18 634	0	0 0	0 0	0 0
1.1.42	05.3.01.07-042 (ГЭСН20175)	Подвесной светодиодный светильник Odeon Light Venta 4651/7L	шт.	2	9 878 0	0 0	19 756	0	0 0	0 0	0 0
1.1.43	05.3.01.07-043 (ГЭСН20175)	Прямой коннектор для трековых светильников	шт.	12	198 0	0 0	2 376	0	0 0	0 0	0 0
1.1.44	05.3.01.07-044 (ГЭСН20175)	INI LED 01 SN 54W 4000K Ra90 T90 /Св-к LED, 1716 мм (подвес 3м) (БОСМА) ЧЕРНЫЙ	шт.	2	11 556 0	0 0	23 111	0	0 0	0 0	0 0
1.1.45	05.3.01.07-045 (ГЭСН20175)	Подвесной светодиодный светильник Kink Light Top 08213,33(3000K) 600мм	шт.	1	13 900 0	0 0	13 900	0	0 0	0 0	0 0
1.1.46	05.3.01.07-046 (ГЭСН20175)	Подвесной светодиодный светильник Kink Light Top 08228,33(3000K) 1000мм	шт.	1	27 390 0	0 0	27 390	0	0 0	0 0	0 0

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.
1.1.47	05.3.01.07-047 (ГЭСН20175)	ORIO VERTICAL OUT P 67W 3000K Ra80 T80 220V/Св-к LED, 770 мм (подвес 3м) (БОСМА) ЧЕРНЫЙ	шт.	4	50 687 0	0 0	202 748	0	0 0	0 0	0 0
1.1.48	05.3.01.07-048 (ГЭСН20175)	Анкер-клин потолочный	шт.	200	7 0	0 0	1 380	0	0 0	0 0	0 0
1.1.49	05.3.01.07-049 (ГЭСН20175)	Коробка установ. 65*45мм для полых стен	шт.	128	19 0	0 0	2 368	0	0 0	0 0	0 0
1.1.50	05.3.01.07-050 (ГЭСН20175)	Постер	шт.	4	5 000 0	0 0	20 000	0	0 0	0 0	0 0
1.1.51	05.3.01.07-051 (ГЭСН20175)	Зеркало с подсветкой	шт.	1	14 400 0	0 0	14 400	0	0 0	0 0	0 0
1.1.52	05.3.01.07-052 (ГЭСН20175)	Система "Теплый пол"	компл.	1	8 640 0	0 0	8 640	0	0 0	0 0	0 0
1.1.53	05.3.01.07-053 (ГЭСН20175)	Регулятор теплого пола	шт.	1	1 750 0	0 0	1 750	0	0 0	0 0	0 0
1.1.54	05.3.01.07-054 (ГЭСН20175)	Рамка Schneider Глосса Антрацит 1м	шт.	22	65 0	0 0	1 430	0	0 0	0 0	0 0
1.1.55	05.3.01.07-055 (ГЭСН20175)	Рамка Schneider Глосса Антрацит 2м	шт.	18	100 0	0 0	1 800	0	0 0	0 0	0 0
1.1.56	05.3.01.07-056 (ГЭСН20175)	Рамка Schneider Глосса Антрацит 3м	шт.	8	180 0	0 0	1 440	0	0 0	0 0	0 0
1.1.57	05.3.01.07-057 (ГЭСН20175)	Рамка Schneider Глосса Антрацит 4м	шт.	8	250 0	0 0	2 000	0	0 0	0 0	0 0
1.1.58	05.3.01.07-058 (ГЭСН20175)	Рамка Schneider Глосса Антрацит 5м	шт.	1	320 0	0 0	320	0	0 0	0 0	0 0
1.1.59	05.3.01.07-059 (ГЭСН20175)	Зажим Vago 3-х контактный	шт.	363	15 0	0 0	5 445	0	0 0	0 0	0 0
1.1.60	05.3.01.07-060 (ГЭСН20175)	Распаячная коробка 100*100	шт.	48	130 0	0 0	6 240	0	0 0	0 0	0 0
Итого по смете в ценах на 01.05.2021г., руб							1 312 321	173 956	23 289 1 882		762,96 8,26
в том числе: материалы, руб							1 115 076				

	Заготовительно-скл, руб в рублях, МР=(1.02*МР)руб (п-ты 1.1.1-1.1.60)	22 302	0	0	0
	в том числе: материалы, руб	22 302			
	Транспортные расходы на материалы, руб 1. , 110% (п-ты 1.1.1-1.1.60)	113 738	0	0	0
	в том числе: материалы, руб	113 738			
	Накладные расходы, руб по видам работ (2004г, Крайний север): 10. Деревянные конструкции, 130% (п-ты 1.14,1.44) 16. Сантехнические работы внутренние, 141% (п-ты 1.1,1.5-1.13,1.15,1.16,1.19-1.21,1.42,1.43,1.45,1.46) 45.2. Электромонтажные работы на др.объектах, 105% (п-ты 1.28,1.29,1.31-1.39,1.47-1.50) 49. Обустройство помещений, 121% (п-т 1.30) 65.1. Внутр.с/тех, демонтаж, 81% (п-ты 1.2,1.3,1.17,1.22,1.23,1.40,1.41) 65.2. Внутр.с/тех, смена труб, 113% (п-ты 1.4,1.18) 67. Электромонтажные работы, 94% (п-ты 1.24-1.27)	194 324			
	Сметная прибыль, руб по видам работ (Крайний север): 10. Деревянные конструкции, 65% (п-ты 1.14,1.44) 16. Сантехнические работы внутренние, 65% (п-ты 1.1,1.5-1.13,1.15,1.16,1.19-1.21,1.42,1.43,1.45,1.46) 43. Монтаж оборудования, 65% (п-ты 1.28,1.29,1.31-1.39,1.47-1.50)	106 508			
	Проживание рабочих, руб 11200% (п-ты 1.1-1.50)	9 731,03			
	Всего по смете без НДС, руб	1 758 924,03	175 838		771.22

Проверил

_____ (должность)

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

Составил

_____ (должность)

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 01:2

Обустройство помещения по адресу: г. Воркута, ул. Мира, д. 15

Основание:

Сметная стоимость без НДС: **5 238.321** тыс.рубНорм.трудоемкость: **2 024.36** чел.-чСметная зарплата: **760.96** тыс.руб

Составлена в ценах на: 01.05.2021г.

Стоимость оборудования: **0** тыс.руб

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.					
<i>Используются коэффициенты:</i>											
Заготовительно-скл в рублях					MP=(1.03*MP)руб						
Транспортные расходы на материалы					110%						
Накладные расходы по видам работ (2004г, Крайний север)											
Сметная прибыль по видам работ (Крайний север)											
Проживание рабочих					12000%						
Раздел 1.											
1.1	E53-25-1 (ГЭСН20 175) НР=95% СП=	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	т	0.0772	64 340 62 354	1 986 252	4 967	4 814	153 19	165.88 0.67	12.81 0.05
1.2	E10-05-00 1-2 (ГЭСН20 175) НР=130% СП=65%	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ" с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111) с одним дверным проемом Кол-во=57,726/100=0.577	100м2	0.577	38 858 38 718	140 0	22 421	22 340	81 0	103.00 0	59.43 0
1.3	E10-01-03 9-2 (ГЭСН20 175) НР=130% СП=65%	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема более 3 м2 Кол-во=2,1*1,8*7/100=0.2646	100м2	0.2646	50 906 30 482	20 424 3 439	13 470	8 065	5 404 910	81.09 9.15	21.46 2.42
1.4	E09-04-01 0-3 (ГЭСН20 175) НР=99% СП=65%	Монтаж навесных панелей фасадов из герметичных стеклопакетов в пластиковой или алюминиевой обвязке Кол-во=11,814/100=0.1181	100м2	0.1181	148 495 121 314	27 181 7 499	17 537	14 327	3 210 886	322.73 19.95	38.11 2.36
1.5	E09-04-00 9-4 (ГЭСН20 175) НР=99% СП=65%	Монтаж оконных блоков из алюминиевых многокамерных профилей с герметичными стеклопакетами Кол-во=4,4196/100=0.0442	100м2	0.0442	236 933 164 614	72 319 7 259	10 472	7 276	3 197 321	437.92 19.31	19.36 0.85

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един. механ.	Всего основ. механ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.					
1.6	E10-01-06 0-1 (ГЭСН20 175) НР=130% СП=65%	Установка и крепление наличников Кол-во=70/100=0.7	100м	0.7	3 028	88	2 119	2 058	62	7.82	5.47
				2 940	15	11					
1.7	E15-06-00 3-3-прим ен. (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Оклейка стен поливинилхлоридной декоративно-отделочной самоклеющейся пленкой по листовым материалам Кол-во=3,2/100=0.032	100м2	0.032	26 736	32	856	855	1	71.04	2.27
				26 704	8	0					
1.8	E15-04-00 6-1 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков Кол-во=248/100=2.48	100м2	2.48	3 077	32	7 631	7 551	80	8.10	20.09
				3 045	8	19					
1.9	E15-04-00 7-4 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску Кол-во=248/100=2.48	100м2	2.48	15 257	229	37 838	37 271	567	39.98	99.15
				15 028	41	103					
1.1 0	E15-04-00 7-1 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по штукатурке стен Кол-во=189/100=1.89	100м2	1.89	16 721	347	31 603	30 947	656	43.56	82.33
				16 374	64	121					
1.1 1	E63-14-2 (ГЭСН20 175) НР=85% СП=	Замена элементов облицовки потолков: реечных без замены каркаса Кол-во=248/100=2.48	100м2	2.48	26 067	25	64 646	64 585	61	69.28	171.81
				26 042	8	19					
1.1 2	E62-10-5 (ГЭСН20 175) НР=88% СП=	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски до 35% Кол-во=4,25/100=0.0425	100м2	0.0425	25 174	233	1 070	1 060	10	66.35	2.82
				24 941	60	3					
1.1 3	E15-06-00 2-6 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Оклейка стен покрытиями на флизелиновой основе Кол-во=6,76/100=0.0676	100м2	0.0676	21 060	32	1 424	1 421	2	55.94	3.78
				21 028	8	1					
1.1 4	E10-05-01 1-2 (ГЭСН20 175) НР=130% СП=65%	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ" одноуровневых (П 113) Кол-во=40,0634/100=0.401	100м2	0.401	36 518	55	14 644	14 621	22	97.00	38.90
				36 462	0	0					
1.1 5	E15-04-03 0-4 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 Кол-во=11/100=0.11	100м2	0.11	26 788	76	2 947	2 938	8	71.06	7.82
				26 711	15	2					

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.
1.1 6	E15-07-01 6-1 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Облицовка стен гипсокартонными листами на клею Кол-во=115,452/100=1.155	100м2	1.155	18 695	141	21 593	21 430	163	49.36	57.01
				18 554	53	61					
1.1 7	E10-05-00 8-1 (ГЭСН20 175) НР=130% СП=65%	Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсокартонными листами (С 623) одним слоем с оконным проемом Кол-во=12,4/100=0.124	100м2	0.124	31 265	66	3 877	3 869	8	83.00	10.29
				31 200	0	0					
1.1 8	E15-01-01 9-7 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) с установкой плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей по кирпичу и бетону Кол-во=67,1032/100=0.671	100м2	0.671	63 724	1 284	42 759	41 898	861	166.11	111.46
				62 441	620	416					
1.1 9	E09-03-05 0-1 (ГЭСН20 175) НР=99% СП=65%	Монтаж стальных плитусов из гнутого профиля Кол-во=18,9/100=0.189	100м	0.189	4 922	110	930	909	21	12.80	2.42
				4 812	19	4					
1.2 0	E15-01-04 7-15 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Устройство подвесных потолков типа "Армстронг" по каркасу из оцинкованного профиля Кол-во=14,4/100=0.144	100м2	0.144	49 376	10 862	7 110	5 546	1 564	102.46	14.75
				38 515	2 007	289					
1.2 1	E15-04-02 7-6 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленных под окраску Кол-во=40,0634/100=0.401	100м2	0.401	6 301	98	2 527	2 487	39	16.50	6.62
				6 202	19	8					
1.2 2	E15-02-01 6-3 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону улучшенная стен Кол-во=3,2/100=0.032	100м2	0.032	37 139	4 872	1 188	1 033	156	85.84	2.75
				32 267	2 364	76					
1.2 3	E15-04-02 7-6 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленных под окраску Кол-во=339,83/100=3.4	100м2	3.4	6 301	98	21 422	21 088	334	16.50	56.10
				6 202	19	64					
1.2 4	E15-01-04 7-16 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Устройство потолков реечных "Грильято" Кол-во=44,93/100=0.449	100м2	0.449	43 206	2 474	19 400	18 289	1 111	108.36	48.65
				40 733	147	66					
1.2 5	E13-03-00 2-4 (ГЭСН20 175) НР=99% СП=65%	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 Кол-во=10/100=0.1	100м2	0.1	2 255	259	226	200	26	5.31	0.53
				1 996	8	1					

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.
1.2 6	E11-01-03 7-6 (ГЭСН20 175) НР=135% СП=65%	Устройство покрытий из готовых ковров на комнату на клею "Бустилат" Кол-во=91,7372/100=0.917	100м2	0.9173	21 275 19 821	1 454 320	19 516	18 182	1 334 293	52.73 0.85	48.37 0.78
1.2 7	E11-01-01 1-8 (ГЭСН20 175) НР=135% СП=65%	Устройство стяжек из выравнивающей смеси типа "Ветонит" 5000, толщиной 5 мм Кол-во=76,2/100=0.762	100м2	0.762	14 355 14 160	195 64	10 938	10 790	148 49	37.67 0.17	28.70 0.13
1.2 8	E11-01-04 0-3 (ГЭСН20 175) НР=135% СП=65%	Устройство плитусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих Кол-во=60,5/100=0.605	100м	0.605	2 582 2 511	71 15	1 562	1 519	43 9	6.68 0.04	4.04 0.02
1.2 9	E11-01-01 1-1 (ГЭСН20 175) НР=135% СП=65%	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100м2	0.191	16 262 14 852	1 410 477	3 106	2 837	269 91	39.51 1.27	7.55 0.24
1.3 0	E11-01-01 1-2 (ГЭСН20 175) НР=135% СП=65%	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять до 70мм Количество слоев 10	100м2	0.191	4 331 1 880	2 452 789	827	359	468 151	5.00 2.10	0.96 0.40
1.3 1	E11-01-04 7-2 (ГЭСН20 175) НР=135% СП=65%	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером 60х60 см	100м2	0.0418	89 354 88 306	1 047 650	3 735	3 691	44 27	234.92 1.73	9.82 0.07
1.3 2	E15-07-00 3-2 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой "Нортекс-Грунт" поверхностей пористых (камень, кирпич, бетон и т.д.) Кол-во=110,82/100=1.108	100м2	1.108	1 995 1 387	608 19	2 210	1 537	673 21	3.69 0.05	4.09 0.06
1.3 3	E09-04-01 2-1 (ГЭСН20 175) НР=99% СП=65%	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы Кол-во=2,1*0,9*2/100=0.0378 Демонтаж Коз=0.6; Кэм=0.7; Кзм=0.7; Кмр=0	м2	0.0378	857 541	316 45	32	20	12 2	1.44 0.12	0.05 0.00
1.3 4	E46-04-01 2-3 (ГЭСН20 175) НР=121% СП=	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных Кол-во=2,1*0,9*5/100=0.0945	100м2	0.0945	46 840 39 060	7 781 2 909	4 426	3 691	735 275	103.91 7.74	9.82 0.73
1.3 5	E63-7-5 (ГЭСН20 175) НР=85% СП=	Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток Кол-во=11,407/100=0.114	100м2	0.114	28 697 27 929	768 132	3 271	3 184	88 15	74.30 0.35	8.47 0.04
1.3 6	E57-2-3 (ГЭСН20 175) НР=88% СП=	Разборка покрытий полов из керамических плиток Кол-во=17,2431/100=0.1724	100м2	0.1724	27 712 26 264	1 448 541	4 777	4 528	250 93	69.87 1.44	12.05 0.25

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.
1.3 7	E46-03-00 7-3 (ГЭСН20 175) НР=121% СП=	Пробивка проемов в конструкциях из кирпича	м3	5.21	5 267 4 624	644 0	27 444	24 089	3 355 0	12.30 0	64.08 0
1.3 8	E46-04-00 3-4 (ГЭСН20 175) НР=121% СП=	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки 250	м3	2.19	21 203 15 946	5 258 0	46 436	34 921	11 515 0	42.42 0	92.90 0
1.3 9	E10-04-01 0-2 (ГЭСН20 175) НР=130% СП=65%	Устройство перегородок в жилых зданиях на одноэтажном металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в два слоя без изоляции Демонтаж Коз=0.6; Кэм=0.7; Кзм=0.7; Кмр=0	100м2	0.5619	75 239 71 539	3 700 595	42 277	40 198	2 079 334	190.31 1.58	106.94 0.89
1.4 0	E09-03-04 6-1 (ГЭСН20 175) НР=99% СП=65%	Монтаж перегородок из алюминиевых сплавов сборно-разборных с остеклением Демонтаж Коз=0.6; Кэм=0.7; Кзм=0.7; Кмр=0	100м2	0.3502	80 507 73 260	7 247 653	28 194	25 656	2 538 229	194.89 1.74	68.25 0.61
1.4 1	E15-04-04 8-6-прим ен. (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Декоративная штукатурка стен Кол-во=177,27/100=1.773	100м2	1.773	21 505 20 847	658 120	38 128	36 962	1 166 213	55.46 0.32	98.33 0.57
1.4 2	E15-03-00 1-3 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Установка гипсовых погонных деталей орнаментированных, плоских, выпуклых, рельефных, простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фриз, капли и т.п.) высотой до 500 мм	100м	1	42 178 41 202	976 241	42 178	41 202	976 241	109.61 0.64	109.61 0.64
1.4 3	E15-03-00 1-3 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Установка гипсовых погонных деталей орнаментированных, плоских, выпуклых, рельефных, простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фриз, капли и т.п.) высотой до 500 мм Кол-во=0,5*132/100=0.66	100м	0.66	42 178 41 202	976 241	27 838	27 194	644 159	109.61 0.64	72.34 0.42
1.4 4	E15-01-05 0-3 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Облицовка стен декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов по сплошному основанию на клею Кол-во=9,93/100=0.0993	100м2	0.0993	15 750 14 611	1 139 211	1 564	1 451	113 21	38.87 0.56	3.86 0.06

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.					
1.4 5	E10-05-01 2-1 (ГЭСН20 175) НР=130% СП=65%	Устройство короба из ГКЛ по металлическому каркасу Кол-во=34,36/100=0.3436	100м2	0.3436	30 482 30 361	121 53	10 474	10 432	42 18	80.77 0.14	27.75 0.05
1.4 6	E10-01-06 0-1 (ГЭСН20 175) НР=130% СП=65%	Установка и крепление доборов Кол-во=2,1*0,6*2/100=0.0252	100м	0.0252	36 859 36 771	88 15	929	927	2 0	97.82 0.04	2.47 0.00
1.4 7	E11-01-04 0-1 (ГЭСН20 175) НР=135% СП=65%	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клею КН-2 Кол-во=19,15/100=0.1915	100м	0.1915	3 458 3 387	71 15	662	649	14 3	9.01 0.04	1.73 0.01
1.4 8	E46-03-01 7-5 (ГЭСН20 175) НР=121% СП=	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	м3	0.1	29 163 28 275	888 150	2 916	2 828	89 15	75.22 0.40	7.52 0.04
1.4 9	E15-04-00 7-1-прим ен. (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Окраска гипсовых панелей за 2 раза Кол-во=189/100=1.89	100м2	0.4752	16 721 16 374	347 64	7 946	7 781	165 30	43.56 0.17	20.70 0.08
1.5 0	E09-03-04 6-1 (ГЭСН20 175) НР=99% СП=65%	Монтаж перегородок из алюминиевых сплавов сборно-разборных с остеклением	100м2	0.3502	132 453 122 100	10 353 932	46 385	42 759	3 626 326	324.82 2.48	113.75 0.87
1.5 1	E11-01-03 7-5 (ГЭСН20 175) НР=135% СП=65%	Устройство покрытий из готовых ковров насухо на комнату Кол-во=8,22/100=0.0822	100м2	0.0822	7 920 6 465	1 454 320	651	531	120 26	17.20 0.85	1.41 0.07
1.5 2	E15-03-00 1-1 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Установка гипсовых погонных деталей орнаментированных, плоских, выпуклых, рельефных, простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фризы, капли и т.п.) высотой до 100 мм Кол-во=14/100=0.14	100м	0.14	11 202 11 044	158 41	1 568	1 546	22 6	29.38 0.11	4.11 0.02
1.5 3	E15-04-00 5-9 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами высококачественная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску Кол-во=14*0,5/100=0.07	100м2	0.07	17 756 17 449	307 56	1 243	1 221	21 4	46.42 0.15	3.25 0.01
1.5 4	E10-01-01 0-1 (ГЭСН20 175) НР=130% СП=65%	Установка элементов каркаса из брусьев	м3	1	9 251 8 458	794 135	9 251	8 458	794 135	22.50 0.36	22.50 0.36

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.
1.5 5	E10-01-01 2-2 (ГЭСН20 175) НР=130% СП=65%	Обшивка каркасных стен плитами древесноволокнистыми твердыми 5 мм Кол-во=4/100=0.04	100м2	0.04	8 025 6 879	1 146 195	321	275	46 8	18.30 0.52	0.73 0.02
1.5 6	E11-01-04 0-1 (ГЭСН20 175) НР=135% СП=65%	Устройство плитусов поливинилхлоридных на клее КН-2 Кол-во=15,6/100=0.156	100м	0.156	3 458 3 387	71 15	539	528	11 2	9.01 0.04	1.41 0.01
1.5 7	E11-01-03 8-3 (ГЭСН20 175) НР=135% СП=65%	Устройство напольных покрытий из кварцвинила Кол-во=39/100=0.39	100м2	0.39	19 844 19 276	568 30	7 739	7 518	221 12	51.28 0.08	20.00 0.03
1.5 8	E15-01-01 9-5 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей по кирпичу и бетону Кол-во=21,65/100=0.2165	100м2	0.2165	61 304 60 020	1 284 620	13 272	12 994	278 134	159.67 1.65	34.57 0.36
1.5 9	E15-01-04 9-3 (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Облицовка стен по готовому каркасу щитами-картинами из древесностружечных плит облицованных слоистым пластиком Кол-во=4,03/100=0.0403	100м2	0.0403	119 099 115 777	3 322 628	4 800	4 666	134 25	308.00 1.67	12.41 0.07
1.6 0	E15-04-04 8-6-прим ен. (ГЭСН20 175) НР=116% СП=65%	Декоративная штукатурка стен Кол-во=74,51/100=0.745	100м2	0.745	21 505 20 847	658 120	16 021	15 531	490 90	55.46 0.32	41.32 0.24
1.6 1	E20-06-01 8-5 (ГЭСН20 175) НР=141% СП=65%	Демонтаж кондиционера Демонтаж Коз=0.8; Кэм=0.7; Кзм=0.5; Кмр=0	компл	1	1 434 1 434	0 0	1 434	1 434	0 0	3.82 0	3.82 0
1.6 2	E09-04-01 0-3-прим ен. (ГЭСН20 175) НР=99% СП=65%	Изготовлены декоративных потолочных кашпо на подвесах	шт	2	3 007 3 007	0 0	6 014	6 014	0 0	8.00 0	16.00 0
1.6 3	E09-04-01 0-3-прим ен. (ГЭСН20 175) НР=99% СП=65%	Монтаж зеркал Кол-во=7,39/100=0.0739	100м2	0.0739	148 495 121 314	27 181 7 499	10 974	8 965	2 009 554	322.73 19.95	23.85 1.47
<i>Подраздел 1.1. Материалы</i>											
1.1. 1	05.3.01.07 -01 (ГЭСН20 175)	Металлическая перемычка Швеллер 22 мм	т	0.18028 8	109 000 0	0 0	19 651	0	0 0	0 0	0 0

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.
1.1.2	05.3.01.07-02 (ГЭСН20175)	Раствор цементный М150	м3	0.04168 8	6 500 0	0 0	271	0	0	0	0
1.1.3	05.3.01.07-03 (ГЭСН20175)	Электроды	кг	0.6948	380 0	0 0	264	0	0	0	0
1.1.4	05.3.01.07-04 (ГЭСН20175)	Профили стоечные	м	117.761 04	100 0	0 0	11 729	0	0	0	0
1.1.5	05.3.01.07-05 (ГЭСН20175)	Профили направляющие	м	87.1662 6	56 0	0 0	4 899	0	0	0	0
1.1.6	05.3.01.07-06 (ГЭСН20175)	Гипсокартонные листы	м2	121.224 6	128 0	0 0	15 517	0	0	0	0
1.1.7	05.3.01.07-07 (ГЭСН20175)	Саморез с острым концом длиной 25мм	шт.	2039.45 96	3 0	0 0	6 118	0	0	0	0
1.1.8	05.3.01.07-08 (ГЭСН20175)	Утеплитель мин. вата П100	м2	57.726	361 0	0 0	20 845	0	0	0	0
1.1.9	05.3.01.07-09 (ГЭСН20175)	Дюбель-гвоздь 10*140	шт.	97.5569 4	93 0	0 0	9 073	0	0	0	0
1.1.10	05.3.01.07-10 (ГЭСН20175)	Лента армирующая (серпянка)	м	87.7435 2	6 0	0 0	526	0	0	0	0
1.1.11	05.3.01.07-11 (ГЭСН20175)	Шпатлевка Акриловая KNAUF Ротбанд Паста	кг	5.7726	24 0	0 0	140	0	0	0	0
1.1.12	05.3.01.07-12 (ГЭСН20175)	Грунтовка грунтовка Церезит СТ-17	кг	11.5452	140 0	0 0	1 616	0	0	0	0
1.1.13	05.3.01.07-13 (ГЭСН20175)	Замок дверной (с ключем)	шт.	7	2 335 0	0 0	16 342	0	0	0	0
1.1.14	05.3.01.07-14 (ГЭСН20175)	Шурупы	кг	0.28	1 350 0	0 0	378	0	0	0	0
1.1.15	05.3.01.07-15 (ГЭСН20175)	Блоки дверные двойные	шт.	7	27 860 0	0 0	195 020	0	0	0	0
1.1.16	05.3.01.07-16 (ГЭСН20175)	Скобяные изделия (петли скрытого монтажа)	компл	7	3 600 0	0 0	25 200	0	0	0	0

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих		
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.	
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.	Всего механ.
1.1.17	05.3.01.07-17 (ГЭСН20175)	Шурупы 19 мм	кг	0.56	1 350 0	0 0	756	0	0	0	0	0
1.1.18	05.3.01.07-18 (ГЭСН20175)	Пена монтажная	балон	14	580 0	0 0	8 120	0	0	0	0	0
1.1.19	05.3.01.07-19 (ГЭСН20175)	Дюбель рамный	шт.	42	186 0	0 0	7 812	0	0	0	0	0
1.1.20	05.3.01.07-20 (ГЭСН20175)	Витраж наружный из алюминиевых сплавов (с нащельниками и сливами)	м2	11.814	18 100 0	0 0	213 833	0	0	0	0	0
1.1.21	05.3.01.07-21 (ГЭСН20175)	Детали крепления стальные (петли монтажные)	кг	0.06734	28 610 0	0 0	1 927	0	0	0	0	0
1.1.22	05.3.01.07-22 (ГЭСН20175)	Окно алюминиевое профиль от 52 мм, теплый, 7036	м2	4.4196	9 538 0	0 0	42 152	0	0	0	0	0
1.1.23	05.3.01.07-23 (ГЭСН20175)	Детали крепления стальные (подвес алюминиевый, дюбель-гвоздь 8*120мм)	кг	0.02519 2	28 610 0	0 0	721	0	0	0	0	0
1.1.24	05.3.01.07-24 (ГЭСН20175)	Наличники	м	78.4	249 0	0 0	19 535	0	0	0	0	0
1.1.25	05.3.01.07-25 (ГЭСН20175)	Гвозди строительные	кг	4.97	300 0	0 0	1 491	0	0	0	0	0
1.1.26	05.3.01.07-26 (ГЭСН20175)	Пленка тонировочная	м2	3.2	1 420 0	0 0	4 544	0	0	0	0	0
1.1.27	05.3.01.07-27 (ГЭСН20175)	Грунтовка глубокого проникновения СА 4000	кг	32.24	168 0	0 0	5 416	0	0	0	0	0
1.1.28	05.3.01.07-28 (ГЭСН20175)	Краска акриловая (латексно-акриловая)	кг	81.84	121 0	0 0	9 938	0	0	0	0	0
1.1.29	05.3.01.07-29 (ГЭСН20175)	Грунтовка грунтовка Церезит СТ-17	кг	54.56	140 0	0 0	7 638	0	0	0	0	0
1.1.30	05.3.01.07-30 (ГЭСН20175)	Шкурка шлифовальная мелкозернистая Р200 на тканевой основе	м2	2.0832	450 0	0 0	937	0	0	0	0	0
1.1.31	05.3.01.07-31 (ГЭСН20175)	Краска акриловая (латексно-акриловая)	кг	56.7	121 0	0 0	6 885	0	0	0	0	0

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.
1.1.32	05.3.01.07-32 (ГЭСН20175)	Грунтовка	кг	37.8	168 0	0 0	6 350	0	0 0	0 0	0 0
1.1.33	05.3.01.07-33 (ГЭСН20175)	Шкурка шлифовальная крупнозернистая	м2	1.5876	528 0	0 0	838	0	0 0	0 0	0 0
1.1.34	05.3.01.07-34 (ГЭСН20175)	Рейки подвесного потолка	шт.	689	589 0	0 0	405 756	0	0 0	0 0	0 0
1.1.35	05.3.01.07-35 (ГЭСН20175)	Tikkurila Panssarimaali краска по металлу	кг	0.9605	1 970 0	0 0	1 892	0	0 0	0 0	0 0
1.1.36	05.3.01.07-36 (ГЭСН20175)	Фресковое покрытие на флизелиновой основе	м2	7.5712	2 470 0	0 0	18 704	0	0 0	0 0	0 0
1.1.37	05.3.01.07-37 (ГЭСН20175)	ГКЛ	м2	44.4703 74	128 0	0 0	5 692	0	0 0	0 0	0 0
1.1.38	05.3.01.07-38 (ГЭСН20175)	Грунтовка грунтовка Церезит СТ-17	кг	4.00634	140 0	0 0	561	0	0 0	0 0	0 0
1.1.39	05.3.01.07-39 (ГЭСН20175)	Шпатлевка Акриловая KNAUF Ротбанд Паста	кг	18.4291 64	24 0	0 0	447	0	0 0	0 0	0 0
1.1.40	05.3.01.07-40 (ГЭСН20175)	Лента разделительная 50мм	м	54.0855 9	8 0	0 0	433	0	0 0	0 0	0 0
1.1.41	05.3.01.07-41 (ГЭСН20175)	Шуруп самонарезающий (LN) 3,5/9,5 мм	шт.	147.433 31	1 0	0 0	130	0	0 0	0 0	0 0
1.1.42	05.3.01.07-42 (ГЭСН20175)	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/25 мм	шт.	889.808 11	0 0	0 0	374	0	0 0	0 0	0 0
1.1.43	05.3.01.07-43 (ГЭСН20175)	Дюбель-гвоздь 6*60мм	шт.	32.4513 54	15 0	0 0	487	0	0 0	0 0	0 0
1.1.44	05.3.01.07-44 (ГЭСН20175)	Дюбель с шурупом 6/35 мм	шт.	129.004 15	27 0	0 0	3 483	0	0 0	0 0	0 0
1.1.45	05.3.01.07-45 (ГЭСН20175)	Профиль направляющий ПН 28/27/0,6	м	54.4862 24	56 0	0 0	3 062	0	0 0	0 0	0 0
1.1.46	05.3.01.07-46 (ГЭСН20175)	Профиль потолочный ПП 60/27/0,6	м	122.594	100 0	0 0	12 210	0	0 0	0 0	0 0

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.
1.1.47	05.3.01.07-47 (ГЭСН20175)	Подвес с зажимом		32.4513	12	0				0	0
			шт.	54	0	0	389	0	0	0	0
1.1.48	05.3.01.07-48 (ГЭСН20175)	Соединители профилей одноуровневые ПП		73.3160	18	0				0	0
			шт.	22	0	0	1 320	0	0	0	0
1.1.49	05.3.01.07-49 (ГЭСН20175)	Тяги подвесов		32.4513	17	0				0	0
			шт.	54	0	0	552	0	0	0	0
1.1.50	05.3.01.07-50 (ГЭСН20175)	Краска для колеровки водно-дисперсионная Tikkurila Euro Power-7		2.706	245	0				0	0
			кг	2.706	0	0	663	0	0	0	0
1.1.51	05.3.01.07-51 (ГЭСН20175)	Гипоскартонные листы (ГКЛ)		118.915	185	0				0	0
			м2	56	0	0	21 999	0	0	0	0
1.1.52	05.3.01.07-52 (ГЭСН20175)	Клей для облицовочных работ (сухая смесь)		416.204	12	0				0	0
			кг	46	0	0	4 994	0	0	0	0
1.1.53	05.3.01.07-53 (ГЭСН20175)	Лента для заделки швов ГКЛ, самоклеющаяся		87.7435	2	0				0	0
			м	2	0	0	175	0	0	0	0
1.1.54	05.3.01.07-54 (ГЭСН20175)	Шпатлевка гипсовая для финишных работ		35.7901	18	0				0	0
			кг	2	0	0	641	0	0	0	0
1.1.55	05.3.01.07-55 (ГЭСН20175)	Грунтовка грунтовка Церезит СТ-17		11.5452	140	0				0	0
			кг	11.5452	0	0	1 616	0	0	0	0
1.1.56	05.3.01.07-56 (ГЭСН20175)	ГКЛ-Гипсокартон		13.268	130	0				0	0
			м2	13.268	0	0	1 725	0	0	0	0
1.1.57	05.3.01.07-57 (ГЭСН20175)	Подвес прямой для ПП-профиля		9.052	6	0				0	0
			шт.	9.052	0	0	52	0	0	0	0
1.1.58	05.3.01.07-58 (ГЭСН20175)	Профиль потолочн. ПП 60/27/0,6		33.356	40	0				0	0
			м	33.356	0	0	1 334	0	0	0	0
1.1.59	05.3.01.07-59 (ГЭСН20175)	Профиль направляющий ПН 28/27/0,6		9.548	30	0				0	0
			м	9.548	0	0	286	0	0	0	0
1.1.60	05.3.01.07-60 (ГЭСН20175)	Соединители профилей одноуровневые ПП		14.384	129	0				0	0
			шт.	14.384	0	0	1 856	0	0	0	0
1.1.61	05.3.01.07-61 (ГЭСН20175)	Профиль угловой для защиты углов (перфорированный для ГКЛ) ПУ 31/31		5.704	45	0				0	0
			м	5.704	0	0	257	0	0	0	0

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.
1.1.62	05.3.01.07-62 (ГЭСН20175)	Лента для заделки швов ГКЛ, самоклеющаяся	м	9.3	20 0	0 0	186	0	0 0	0 0	0 0
1.1.63	05.3.01.07-63 (ГЭСН20175)	Дюбель с шурупом 6/35 мм	шт.	20.708	35 0	0 0	725	0	0 0	0 0	0 0
1.1.64	05.3.01.07-64 (ГЭСН20175)	Шуруп самонарезающий (LN) 3,5/9,5 мм	шт.	61.38	5 0	0 0	276	0	0 0	0 0	0 0
1.1.65	05.3.01.07-65 (ГЭСН20175)	Шуруп самонарезающий (LN) 3,5/25 мм	шт.	173.6	9 0	0 0	1 476	0	0 0	0 0	0 0
1.1.66	05.3.01.07-66 (ГЭСН20175)	Грунтовка грунтовка Церезит СТ-17	кг	1.24	140 0	0 0	174	0	0 0	0 0	0 0
1.1.67	05.3.01.07-67 (ГЭСН20175)	Шпатлевка KNAUF Ротбанд Паста Профи, белый	кг	5.084	23 0	0 0	114	0	0 0	0 0	0 0
1.1.68	05.3.01.07-68 (ГЭСН20175)	Клей для плитки керамогранита	кг	335.516	22 0	0 0	7 435	0	0 0	0 0	0 0
1.1.69	05.3.01.07-69 (ГЭСН20175)	Затирка для плитки	кг	13.4206 4	700 0	0 0	9 394	0	0 0	0 0	0 0
1.1.70	05.3.01.07-70 (ГЭСН20175)	Алюминиевый профиль/уголок	м	18.9	190 0	0 0	3 591	0	0 0	0 0	0 0
1.1.71	05.3.01.07-71 (ГЭСН20175)	Клей "Жидкие гвозди"	туба	1.89	243 0	0 0	459	0	0 0	0 0	0 0
1.1.72	05.3.01.07-72 (ГЭСН20175)	Подвесной потолок "АРМСТРОНГ"	м2	14.832	278 0	0 0	4 120	0	0 0	0 0	0 0
1.1.73	05.3.01.07-73 (ГЭСН20175)	Шпатлевка KNAUF Ротбанд Паста Профи, белый	кг	12.8202 88	23 0	0 0	288	0	0 0	0 0	0 0
1.1.74	05.3.01.07-74 (ГЭСН20175)	Раствор цементный М150	м3	0.1408	5 800 0	0 0	817	0	0 0	0 0	0 0
1.1.75	05.3.01.07-75 (ГЭСН20175)	Шпатлевка для внутренних работ (базовая)	м3	6.42278 7	5 800 0	0 0	37 252	0	0 0	0 0	0 0
1.1.76	05.3.01.07-76 (ГЭСН20175)	Потолок подвесной "Грильято"	м2	45.8286	3 519 0	0 0	161 276	0	0 0	0 0	0 0

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.
1.1.77	05.3.01.07-77 (ГЭСН20175)	Подвес в комплекте	шт.	31.451	25 0	0 0	786	0	0 0	0 0	0 0
1.1.78	05.3.01.07-78 (ГЭСН20175)	Грунтовка по металлу : ГФ-021	кг	1.2	280 0	0 0	336	0	0 0	0 0	0 0
1.1.79	05.3.01.07-79 (ГЭСН20175)	Клей для ковровых покрытий	кг	421.991 12	44 0	0 0	18 652	0	0 0	0 0	0 0
1.1.80	05.3.01.07-80 (ГЭСН20175)	Грунтовка акриловая	кг	22.86	180 0	0 0	4 115	0	0 0	0 0	0 0
1.1.81	05.3.01.07-81 (ГЭСН20175)	Смеси сухие для наливных полов, марка 5000	кг	685.8	47 0	0 0	32 095	0	0 0	0 0	0 0
1.1.82	05.3.01.07-82 (ГЭСН20175)	Плинтуса для полов пластиковые	м	61.105	435 0	0 0	26 550	0	0 0	0 0	0 0
1.1.83	05.3.01.07-83 (ГЭСН20175)	Дюбель-гвоздь 4*60	шт.	159.115	12 0	0 0	1 909	0	0 0	0 0	0 0
1.1.84	05.3.01.07-84 (ГЭСН20175)	Раствор цементный М150	м3	1.36251 9	5 800 0	0 0	7 903	0	0 0	0 0	0 0
1.1.85	05.3.01.07-85 (ГЭСН20175)	Профиль маячковый	м	8.39647 6	28 0	0 0	235	0	0 0	0 0	0 0
1.1.86	05.3.01.07-86 (ГЭСН20175)	Клей для плитки керамогранита	кг	19.2132 8	49 0	0 0	932	0	0 0	0 0	0 0
1.1.87	05.3.01.07-87 (ГЭСН20175)	Затирка для плитки	кг	1.83536	320 0	0 0	587	0	0 0	0 0	0 0
1.1.88	05.3.01.07-88 (ГЭСН20175)	Бетон-контакт	кг	25.4886 23	194 0	0 0	4 944	0	0 0	0 0	0 0
1.1.89	05.3.01.07-89 (ГЭСН20175)	Ковровая плитка Shared Path 958	м2	30.75	2 750 0	0 0	84 563	0	0 0	0 0	0 0
1.1.90	05.3.01.07-90 (ГЭСН20175)	Ковровая плитка Creative Spark 50*50 989	м2	40.2	1 925 0	0 0	77 385	0	0 0	0 0	0 0
1.1.91	05.3.01.07-91 (ГЭСН20175)	Ковровая плитка Basalt 959	м2	31.295	2 970 0	0 0	92 946	0	0 0	0 0	0 0

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.
1.1.92	05.3.01.07-92 (ГЭСН20175)	Плинтус для ковролина	пог.м	22.98	199 0	0 0	4 580	0	0 0	0 0	0 0
1.1.93	05.3.01.07-93 (ГЭСН20175)	Грунтовка "Еврокол" для непитьвающих поверхностей	кг	8.2	5 198 0	0 0	42 620	0	0 0	0 0	0 0
1.1.94	05.3.01.07-94 (ГЭСН20175)	Профиль стоечный	пог.м	123.696	113 0	0 0	13 937	0	0 0	0 0	0 0
1.1.95	05.3.01.07-95 (ГЭСН20175)	Молдинг пенополиуритановый 8мм*2мм	пог.м	7.32	474 0	0 0	3 468	0	0 0	0 0	0 0
1.1.96	05.3.01.07-96 (ГЭСН20175)	Молдинг пенополиуритановый	пог.м	8	420 0	0 0	3 360	0	0 0	0 0	0 0
1.1.97	05.3.01.07-97 (ГЭСН20175)	Лента армирующая (Серпянка)	пог.м	500	2 0	0 0	1 000	0	0 0	0 0	0 0
1.1.98	05.3.01.07-98 (ГЭСН20175)	Гипоскартонные листы (ГКЛ)	м2	82.464	128 0	0 0	10 555	0	0 0	0 0	0 0
1.1.99	05.3.01.07-99 (ГЭСН20175)	Профиль стоечный	пог.м	38	83 0	0 0	3 167	0	0 0	0 0	0 0
1.1.100	05.3.01.07-100 (ГЭСН20175)	Колер Текс в/д черный	л	12	398 0	0 0	4 776	0	0 0	0 0	0 0
1.1.101	05.3.01.07-101 (ГЭСН20175)	Дюбель забивной латунный М10	шт.	600	26 0	0 0	15 600	0	0 0	0 0	0 0
1.1.102	05.3.01.07-102 (ГЭСН20175)	Клей монтажный	шт.	8	271 0	0 0	2 165	0	0 0	0 0	0 0
1.1.103	05.3.01.07-103 (ГЭСН20175)	Краска аэрозольная черная матовая RAL 9005	шт.	4	200 0	0 0	799	0	0 0	0 0	0 0
1.1.104	05.3.01.07-104 (ГЭСН20175)	Угол штукатурный под обон белый	пог.м	10	29 0	0 0	290	0	0 0	0 0	0 0
1.1.105	05.3.01.07-105 (ГЭСН20175)	Плитка ПВХ Дуб коттедж темно-коричневый ВИНИЛ -BALANCE GLUEPLUS BAGP40027	м2	6.82	2 137 0	0 0	14 573	0	0 0	0 0	0 0
1.1.106	05.3.01.07-106 (ГЭСН20175)	Плитка ПВХ Дуб осенний коричневый ВИНИЛ - PULSE GLUE PLUS PUGP40090 клеевой с фиксатором	м2	6.06	1 900 0	0 0	11 514	0	0 0	0 0	0 0

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.
1.1.107	05.3.01.07-107 (ГЭСН20175)	Гипсовые панели 60*60 под окраску	шт.	132	1 584 0	0 0	209 088	0	0	0 0	0 0
1.1.108	05.3.01.07-108 (ГЭСН20175)	Клей Ceresit CM для мраморных и гипсовых поверхностей	кг	158.4	49 0	0 0	7 762	0	0	0 0	0 0
1.1.109	05.3.01.07-109 (ГЭСН20175)	Искусственный газон модульный	шт.	7	3 413 0	0 0	23 888	0	0	0 0	0 0
1.1.110	05.3.01.07-110 (ГЭСН20175)	Декоративная конструкция "Искусственный газон"	м2	6.4729	28 665 0	0 0	185 546	0	0	0 0	0 0
1.1.111	05.3.01.07-111 (ГЭСН20175)	Душевая перегородка Aller 10Y06	шт.	1	24 560 0	0 0	24 560	0	0	0 0	0 0
1.1.112	05.3.01.07-112 (ГЭСН20175)	Брус деревянный 50*50	пог.м	16	160 0	0 0	2 560	0	0	0 0	0 0
1.1.113	05.3.01.07-113 (ГЭСН20175)	Брус деревянный 40*40	пог.м	8.32	140 0	0 0	1 165	0	0	0 0	0 0
1.1.114	05.3.01.07-114 (ГЭСН20175)	Фанера 8мм I сорт	м2	9.2	331 0	0 0	3 048	0	0	0 0	0 0
1.1.115	05.3.01.07-115 (ГЭСН20175)	Молдинги для постеров и зеркал	пог.м	22	224 0	0 0	4 917	0	0	0 0	0 0
1.1.116	05.3.01.07-116 (ГЭСН20175)	Керамогранит Creto Effetto Wood Mosaico Beige 04 25x60	м2	4.368	1 513 0	0 0	6 607	0	0	0 0	0 0
1.1.117	05.3.01.07-117 (ГЭСН20175)	Керамогранит Kerama Marazzi Фрегат темно-коричневый обрезной 20x80	м2	7.52	1 047 0	0 0	7 873	0	0	0 0	0 0
1.1.118	05.3.01.07-118 (ГЭСН20175)	Керамогранит Стоун Оксидо ID013 Черный 600*600 LLR (1.44/46.08)	м2	52.272	1 652 0	0 0	86 353	0	0	0 0	0 0
1.1.119	05.3.01.07-119 (ГЭСН20175)	Керамогранит черный под мрамор Nero Portoro Gold PSA 6025	м2	13.2	3 025 0	0 0	39 930	0	0	0 0	0 0
1.1.120	05.3.01.07-120 (ГЭСН20175)	Декоративная штукатурка Camoscio negro база + коллер (3,52+15,56 замша+5,28 м2)	м2	24.36	708 0	0 0	17 242	0	0	0 0	0 0
1.1.121	05.3.01.07-121 (ГЭСН20175)	Декоративное покрытие Хайтек бетон ACS 87 (50,15 м2)	м2	50.15	603 0	0 0	30 238	0	0	0 0	0 0

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Всего основ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.				В т.ч. зарпл.	Механ. на един.
1.1.122	05.3.01.07-122 (ГЭСН20175)	Декоративная штукатурка Велато софт ACS 64 (80мл) серый (40,89 м2)	м2	40.89	1 009 0	0 0	41 238	0	0 0	0 0	0 0
1.1.123	05.3.01.07-123 (ГЭСН20175)	Декоративная штукатурка Велато Лайт ACS 32 (80 мл) (7,14 м2)	м2	7.14	1 640 0	0 0	11 712	0	0 0	0 0	0 0
1.1.124	05.3.01.07-124 (ГЭСН20175)	Декоративная штукатурка Велюр антрацит ACS 7 (240 мл) (27,89 м2)	м2	27.89	896 0	0 0	24 999	0	0 0	0 0	0 0
1.1.125	05.3.01.07-125 (ГЭСН20175)	Декоративная штукатурка под медь база Decoro Aretino seta + 433A + cold g 100 (24,55 м2)	м2	24.55	1 968 0	0 0	48 324	0	0 0	0 0	0 0
1.1.126	05.3.01.07-126 (ГЭСН20175)	ЛДСП16мм Ламарти Дуб Кальяри	м2	8	1 313 0	0 0	10 501	0	0 0	0 0	0 0
1.1.127	05.3.01.07-127 (ГЭСН20175)	Профиль алюминиевый Т-образный	пог.м	18.2	180 0	0 0	3 276	0	0 0	0 0	0 0
1.1.128	05.3.01.07-128 (ГЭСН20175)	Декоративная штукатурка Велюр антрацит в базе + матовый лак или Бархат В 95 + люмен IR (53,15м2)	м2	81.04	815 0	0 0	66 035	0	0 0	0 0	0 0
1.1.129	05.3.01.07-129 (ГЭСН20175)	Щит мебельный из массива (дуб)	пог.м	1.9	6 750 0	0 0	12 825	0	0 0	0 0	0 0
1.1.130	05.3.01.07-130 (ГЭСН20175)	Брус шлифованный 70*70	пог.м	1.9	370 0	0 0	703	0	0 0	0 0	0 0
1.1.131	05.3.01.07-131 (ГЭСН20175)	Клей Titebond для дерева	л	0.5	1 160 0	0 0	580	0	0 0	0 0	0 0
1.1.132	05.3.01.07-132 (ГЭСН20175)	Зеркало 3100мм*195мм	м2	7.5	3 000 0	0 0	22 500	0	0 0	0 0	0 0
Итого по смете в ценах на 01.05.2021г., руб							3 571 243	753 948	52 328 7 007		2 005.71 18.64
в том числе: материалы, руб							2 764 967				
Заготовительно-скл, руб в рублях, МР=(1.03*МР)руб (п-ты 1.1.1-1.1.132)							82 949	0	0 0		0 0
в том числе: материалы, руб							82 949				
Транспортные расходы на материалы, руб 1., 110% (п-ты 1.1.1-1.1.132)							284 792	0	0 0		0 0
в том числе: материалы, руб							284 792				
Накладные расходы, руб по видам работ (2004г, Крайний север): 9. Металлоконструкции, 99% (п-ты 1.4,1.5,1.19,1.33,1.40,1.50,1.62,1.63) 10. Деревянные конструкции, 130% (п-ты 1.2,1.3,1.6,1.14,1.17,1.39,1.45,1.46,1.54,1.55) 11. Полы, 135% (п-ты 1.26-1.31,1.47,1.51,1.56,1.57)							869 049				

	13. <i>Защита от коррозии</i> , 99% (п-т 1.25) 15. <i>Отделочные работы</i> , 116% (п-ты 1.7-1.10,1.13,1.15,1.16,1.18,1.20-1.24,1.32,1.41-1.44,1.49,1.52,1.53,1.58-1.60) 16. <i>Сантехнические работы внутренние</i> , 141% (п-т 1.61) 49. <i>Обустройство помещений</i> , 121% (п-ты 1.34,1.37,1.38,1.48) 53. <i>Стены</i> , 95% (п-т 1.1) 57. <i>Полы</i> , 88% (п-т 1.36) 62. <i>Малярные работы</i> 88% (п-т 1.12) 63. <i>Стекольные,обойные,облицов</i> 85% (п-ты 1.11,1.35)			
	Сметная прибыль, руб по видам работ (Крайний север): 9. <i>Металлоконструкции</i> , 65% (п-ты 1.4,1.5,1.19,1.33,1.40,1.50,1.62,1.63) 10. <i>Деревянные конструкции</i> , 65% (п-ты 1.2,1.3,1.6,1.14,1.17,1.39,1.45,1.46,1.54,1.55) 11. <i>Полы</i> , 65% (п-ты 1.26-1.31,1.47,1.51,1.56,1.57) 13. <i>Защита от коррозии</i> , 65% (п-т 1.25) 15. <i>Отделочные работы</i> , 65% (п-ты 1.7-1.10,1.13,1.15,1.16,1.18,1.20-1.24,1.32,1.41-1.44,1.49,1.52,1.53,1.58-1.60) 16. <i>Сантехнические работы внутренние</i> , 65% (п-т 1.61)	400 931		
	Проживание рабочих, руб 12000% (п-ты 1.1-1.63)	29 357,53		
	Всего по смете без НДС, руб	5 238 321,53	760 955	2 024.36

Проверил

_____ (должность)

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

Составил

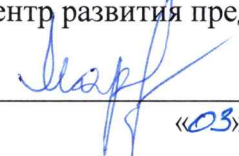
_____ (должность)

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора АНО Республики Коми
«Центр развития предпринимательства»


А.А. Мартышина
«03» июня 2021 года

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ КОНКУРСА НА ПРАВО ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРА

1. Наименование закупки: конкурс на право заключения договора на проведение работ по обустройству помещения, расположенного по адресу: г. Воркута, ул. Мира, 15.

2. Способ закупки: конкурс.

3. Наименование заказчика, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона, включая указание контактного лица:

Автономная некоммерческая организация Республики Коми «Центр развития предпринимательства» (АНО Республики Коми «Центр развития предпринимательства»).

Место нахождения: Россия, Республика Коми, 167000, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 74.

Почтовый адрес: Россия, Республика Коми, 167000, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 74.

Номер контактного телефона: 8 (8212) 44-60-25 (доб. 300)

Адрес электронной почты: ano@minek.rkomi.ru

Контактное лицо: Паранин Николай Владимирович

4. Организатор закупки: функции организатора закупки выполняет заказчик.

5. Адрес в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с использованием которой проводится закупка: <https://мойбизнес11.рф>.

6. Предмет договора: работы по обустройству помещения, расположенного по адресу г. Воркута, ул. Мира, 15.

7. Описание объекта закупки: определено техническим заданием.

8. Сведения о начальной (максимальной) цене договора и порядок формирования начальной (максимальной) цены договора: 6 997 245,56 (шесть миллионов девятьсот девяносто семь тысяч двести пятьдесят шесть) рублей 56 копеек.

Цена Договора включает в себя все расходы, связанные с оказанием услуги (транспортные расходы, страхование, уплату налогов, таможенных пошлин, сборов и других обязательных платежей).

9. Срок, место и порядок предоставления документов о закупке:

Документы о закупке официально размещены и доступны для ознакомления в форме электронного документа без взимания платы в любое время с момента официального размещения извещения по адресу: <https://мойбизнес11.рф>.

10. Дата начала, дата и время окончания срока подачи заявок на участие в закупке.

Дата начала подачи заявок: с момента опубликования извещения на Сайте Заказчика.

Дата окончания срока подачи заявок: «01» июня 2021 года в 10 часов 00 минут московского времени.

Заявки на участие в конкурсе подаются в запечатанных конвертах по адресу Заказчика, указанному в пункте 3 настоящего извещения.

11. Место, дата и время вскрытия конвертов: г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 74, 3 этаж, «01» июня 2021 года в 10:00.

12. Место, дата рассмотрения предложений участников закупки и подведения итогов конкурса: г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 74, 3 этаж, «01» июня 2021 года с 11 часов 00 минут московского времени, подведение итогов «01» июня 2021 года с 15 часов 00 минут московского времени.

13. Место оказания услуги: г. Воркута, ул. Мира, 15

14. Сроки оказания услуги: определены договором.

15. Форма, сроки и порядок оплаты: определены договором.

16. Требования к участникам закупки:

а) соответствие участника закупки требованиям законодательства Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, которые являются предметом закупки;

б) соответствие участника закупки требованиям документации о конкурентной закупке и Положения о закупке товаров, работ, услуг Автономной некоммерческой организации Республики Коми «Центр развития предпринимательства» (далее – Положение);

в) непроведение ликвидации участника закупки – юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки – юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и решения об открытии конкурсного производства;

г) неприостановление деятельности участника закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки;

д) участник закупки должен иметь документ о наличии высшего образования по следующей специальности: «Промышленное и гражданское строительство», действующий на территории Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации;

е) участник закупки должен иметь документ о наличии высшего образования в области дизайна и (или) оформления интерьера или документ, подтверждающий прохождение курсов в области дизайна и (или) оформления интерьера.

17. Требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки на участие в конкурсе и порядок её подачи:

Заявки на участие в конкурсе подаются в запечатанном конверте по адресу Заказчика, указанному в пункте 3 настоящего извещения.

Заявка составляется по форме заявки, прилагаемой к настоящему извещению.

Заявка должна включать:

1) документ, содержащий сведения об участнике закупки, подавшем заявку: фирменное наименование (полное наименование) организации, организационно-правовая форма, место нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства (для физического лица), номер контактного телефона;

2) копии учредительных документов участника закупки (для юридических лиц);

3) копии документов, удостоверяющих личность (для физических лиц);

4) выписку из Единого государственного реестра юридических лиц (для юридических лиц) или Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей (для индивидуальных предпринимателей), полученную не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на Сайте Заказчика извещения о проведении конкурса или нотариально заверенную копию такой выписки;

5) документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки - юридического лица (копия решения о назначении или об избрании физического лица на должность, в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени участника закупки без доверенности);

6) документ, декларирующий соответствие участника закупки следующим требованиям:

а) соответствие участника закупки требованиям законодательства Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг;

б) непроведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и решения об открытии конкурсного производства;

в) неприостановление деятельности участника закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи конверта с заявкой от участника закупки;

7) предложение о цене договора, о цене услуги и иные предложения по удовлетворению потребностей Заказчика.

8) копию диплома о наличии у участника закупки высшего образования по следующей специальности: «Промышленное и гражданское строительство», действующий на территории Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации, либо договор, подтверждающий возможность привлечения специалиста, имеющего высшее образование по следующей специальности: «Промышленное и гражданское строительство», в случае если сам участник закупки не является таким специалистом;

9) копию диплома о наличии высшего образования в области дизайна и (или) оформления интерьера или документ, подтверждающий прохождение участником закупки курсов в области дизайна и (или) оформления интерьера, либо договор, подтверждающий возможность привлечения специалиста, имеющего высшее образование в области дизайна и (или) оформления интерьера или прошедшего курсы в области дизайна и (или) оформления интерьера, в случае если сам участник закупки не является таким специалистом.

Участник имеет право подать только одну заявку на участие в конкурсе.

Документы в составе заявки представляются в печатном виде (на бумажном носителе). Все документы, в том числе, формы, заполненные в соответствии с требованиями документации о закупке и входящие в состав заявки, должны быть представлены участником процедуры закупки в печатном виде, подписаны надлежащим образом, в закрытом конверте.

Конверт с заявкой на участие в конкурсе подается участником закупки лично либо направляется посредством почты или курьерской службы.

Участник процедуры закупки вправе изменить или отозвать ранее поданную заявку в любое время до момента вскрытия конвертов с заявками комиссией по осуществлению закупок.

18. Документы, необходимые для сопоставления и оценки заявки:

Сведения о сроках выполнения работ по форме № 1, являющейся приложением к настоящему извещению.

Сведения о сроках предоставления гарантии качества работ, по форме № 2, являющейся приложением к настоящему извещению.

19. Форма, порядок, дата начала и дата окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений конкурсной документации: любой участник закупки вправе направить Заказчику письменный запрос о разъяснении положений конкурсной документации. Не позднее трех рабочих дней со дня поступления такого запроса Заказчик направляет в письменной форме или в форме электронного документа разъяснения положений документации участнику закупки и одновременно размещает их на Сайте Заказчика без наименования участника закупок.

20. Критерии и порядок оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе:

Установлены приложением № 1 к конкурсной документации.

21. Срок заключения договора: с победителем закупки будет заключен договор в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней после официального размещения протокола, которым были подведены итоги закупки.

22. Срок отказа от проведения закупки: Решение об отказе от проведения конкурса может быть принято в любой момент до даты окончания подачи заявок.

Приложения:

- 1) Критерии и порядок оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе.
- 2) Формы документов, подаваемые в составе заявки.
- 3) Техническое задание.
- 4) Проект договора.
- 5) Проект Заявки.
- 6) Проектная документация.
- 7) Локальная смета.

Форма № 2

Наименование и номер закупки _____

СВЕДЕНИЯ О СРОКЕ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА РАБОТ

Наименование Участника _____

Сроки предоставления гарантии качества работ по обустройству помещения, расположенного по адресу г. Воркута, ул. Мира, 15 составит _____ (указывается цифрами и прописью) месяцев.

_____/ _____/

*(полное наименование должности
уполномоченного лица Участника)*

(подпись)

(Фамилия и инициалы)

_____ *(дата)*

м.п.

ПРОЕКТ

На бланке организации (при наличии)

От кого (Наименование организации для юридического лица; фамилия, имя, отчество для физического лица)

ЗАЯВКА

на участие в конкурсе на право заключения договора на _____ (указать наименование предмета конкурса).

1. Изучив извещение и техническое задание (включая все изменения) на право заключения вышеуказанного договора, применимые к данному конкурсу законодательство и нормативные правовые акты _____ (наименование участника процедуры закупки) в лице, _____ (наименование должности участника конкурса, его Ф.И.О. и основание полномочий) сообщает о согласии участвовать в конкурсе и безоговорочно принимает установленные в извещении, техническом задании и проекте договора требования.

2. Мы согласны участвовать в вышеуказанной закупке на следующих условиях:

№ п/п	Наименование услуги	Кол-во	Требования	Цена договора (руб.)
1	Ценовые предложения			
1.1				Указывается цена договора (цифрами и прописью), со ссылкой на приложение к заявке.

3. Настоящая заявка имеет правовой статус оферты и действует вплоть до истечения срока, отведенного на заключение договора, но не менее, чем в течение 60 (шестидесяти) дней с даты окончания срока подачи заявок, установленной в извещении.

4. Настоящей заявкой декларируем о соответствии участника конкурса _____ (наименование участника процедуры закупки) следующим обязательным требованиям:

- 1) соответствие участника закупки требованиям законодательства Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, которые являются предметом закупки;
- 2) соответствие участника закупки требованиям документации о конкурентной закупке и настоящего Положения;
- 3) непроведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и решения об открытии конкурсного производства;
- 4) неприостановление деятельности участника закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки или конверта с заявкой от участника;

5. В случае определения нас победителем конкурса мы берем на себя обязательства подписать договор с АНО Республики Коми «Центр развития предпринимательства» в соответствии с требованиями технического задания и условиями нашего предложения.

6. В случае если наша заявка является единственной, поданной заявкой на участие в конкурсе и, она соответствует установленным требованиям, либо если по результатам рассмотрения заявок на участие в конкурсе только наша заявка соответствует установленным требованиям, мы согласны подписать договор с Автономной некоммерческой организацией Республики Коми «Центр развития предпринимательства» в соответствии с установленными требованиями условиями нашего предложения, но не выше начальной (максимальной) цены договора.

7. Информация об участнике процедуры закупки:

Полное наименование _____ (для физического лица - фамилия, имя и отчество)

Организационно-правовая форма _____

ПРОТОКОЛ № 1/1-КНК

вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе на право заключения договора на проведение работ по обустройству помещения, расположенного по адресу г. Воркута, ул. Мира, д. 15

Процедура: вскрытие конвертов с заявками на участие в конкурсе на право заключения договора на проведение работ по обустройству помещения, расположенном по адресу г. Воркута, ул. Мира, д. 15.

Место проведения рассмотрения заявок:

ул. Ленина, д. 74, г. Сыктывкар, 167000

Дата и время вскрытия конвертов:

21.06.2021, 10:00

Дата подписания протокола:

21.06.2021

Присутствующие члены комиссии по осуществлению закупок:

1. Зелянина Марина Борисовна – юрист АНО Республики Коми «Центр развития предпринимательства», секретарь комиссии.
2. Мартышина Алла Александровна – руководитель Центра поддержки предпринимательства, заместитель директора, член комиссии.
3. Юлия Викторовна Шатунова - руководитель Центра инноваций социальной сферы, член комиссии.

В связи с отсутствием председателя комиссии по закупкам, на основании пункта 1.6.3 Положения о закупке товаров, работ, услуг Автономной некоммерческой организации Республики Коми «Центр развития предпринимательства», на голосование поставлен вопрос о возложении функций председателя комиссии по закупкам на Ю.В. Шатунову.

Голосовали: «за» - единогласно.

Кворум (не менее половины от общего количества членов комиссии) имеется (присутствуют 3 члена из 5), комиссия вправе принимать решения.

1. В срок, указанный в извещении о проведении конкурса, была получена 1 (одна) заявка на участие в конкурсе.
2. На процедуре вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе представители участника конкурса отсутствуют.
3. Непосредственно перед вскрытием конвертов с заявками на участие в конкурсе отзывать ранее поданных заявок, а также других заявок и уточнений к заявкам подано не было.
4. Комиссией вскрывается конверт с заявкой на участие в конкурсе под номером 001.

Конверт с заявкой маркирован надлежащим образом. Печать организации на конверте представлена.

Заявка под номером 001 не прошита и не пронумерована. Количество листов, прилагаемых к заявке согласно описи – 36 (тридцать шесть).

Наименование участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью «Атриум»
Местонахождение	167000, Российская Федерация, Республика Коми, город Сыктывкар, ул. Куратова, д. 18, оф. 3
Дата и время подачи заявки	15 июня 2021 года, 11:29

5. Наличие сведений и документов, предусмотренных Положением о закупке товаров, работ, услуг Автономной некоммерческой организации Республики Коми «Центр развития предпринимательства» (далее – Положение) и конкурсной документацией, которые являются основанием для допуска к участию:

6.

№ п/п	перечень документов, представленных участником конкурса, согласно конкурсной документации о проведении конкурса	Количество листов
1	Заявка на участие в конкурсе	2
2	Выписка из ЕГРЮЛ	4
3	Копия устава	10
4	Решение учредителя ООО «Атриум» об учреждении ООО «Атриум» и назначении единоличного исполнительного органа Общества	1
5	Копия приказа о вступлении в должность и возложении обязанностей директора	1
6	Копия свидетельства о постановке на учет в налоговом органе	1
7	Карта партнера	1
6	Копия диплома Стрекаловой О.С. о высшем образовании по специальности «Промышленное и гражданское строительство» № 107818 0142697 от 28.06.2014	1
7	Копия свидетельства Стрекаловой О.С. о прохождении программы курса «Дизайн и оформление интерьера»	1
8	Смета работ с приложением	14

7. Наличие сведений и документов, содержащихся в заявке на участие в конкурсе и соответствующих критериям оценки и сопоставления заявок

№ п/п	Перечень документов, представленных участником Конкурса, согласно заявки	Количество листов
1	Сведения о сроке выполнения работ (форма № 1)	1
2	Сведения о сроке предоставления гарантии качества работ (форма 2)	1

Критерии оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе:

№ п/п	Наименование критерия оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе	Предложение участника размещения заказа

1.	Цена договора	6 997 245,56 (Шесть миллионов девятьсот девяносто семь тысяч двести сорок пять рублей, 56 копеек)
2.	Сведения о сроке выполнения работ	65 календарных дней
3.	Сведения о сроке предоставления гарантии качества работ	12 месяцев

8. В связи с тем, на участие в конкурсе подана одна заявка, в соответствии с пунктом 3.6.5. Положения конкурс признан несостоявшимся.

9. Комиссия проведет рассмотрение заявки на участие в конкурсе, в сроки, указанные в извещении о проведении конкурса.

10. Протокол вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе будет размещен на официальном сайте <https://мойбизнес11.рф/>.

Председатель комиссии по закупкам: Шатунова Ю.В. Шатунова

Члены Комиссии:

Мартышина А.А. Мартышина

Зелянина М.Б. Зелянина

ПРОТОКОЛ № 1/2-КНК

рассмотрения заявок на участие в конкурсе на право заключения договора на проведение работ по обустройству помещения, расположенного по адресу г. Воркута, ул. Мира, д. 15

Процедура: рассмотрение заявок на участие в конкурсе на право заключения договора на проведение работ по обустройству помещения, расположенном по адресу г. Воркута, ул. Мира, д. 15.

Место проведения рассмотрения заявок:

ул. Ленина, д. 74, г. Сыктывкар, 167000

Дата и время вскрытия конвертов:

21.06.2021, 10:00

Дата подписания протокола:

21.06.2021

Присутствующие члены комиссии по осуществлению закупок:

1. Зелянина Марина Борисовна – юрист АНО Республики Коми «Центр развития предпринимательства», секретарь комиссии.
2. Мартышина Алла Александровна – заместитель директора, член комиссии.
3. Юлия Викторовна Шатунова - руководитель Центра инноваций социальной сферы, член комиссии.

В связи с отсутствием председателя комиссии по закупкам, на основании пункта 1.6.3 Положения о закупке товаров, работ, услуг Автономной некоммерческой организации Республики Коми «Центр развития предпринимательства», на голосование поставлен вопрос о возложении функций председателя комиссии по закупкам на Ю.В. Шатунову.

Голосовали: «за» - единогласно.

Кворум (не менее половины от общего количества членов комиссии) имеется (присутствуют 3 члена из 5), комиссия вправе принимать решения.

1. Процедура вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе проходила 21 июня 2021 года по адресу: 167000, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 74. Начало – 10:00 по московскому времени (Протокол вскрытия конвертов с заявками на участие в Конкурсе от 21 июня 2021 года № 1/1-КНК).

На участие в конкурсе подана 1 (одна) заявка.

Комиссией рассмотрена заявка на участие в конкурсе:

Регистрационный номер	Наименование участника	Местонахождение участника, ИНН, ОГРН
001	Общество с ограниченной ответственностью «Атриум»	167000, Российская Федерация, Республика Коми, город Сыктывкар, ул. Куратова, д. 18, оф. 3 ИНН 1101168883 ОГРН 1201100002971

2. Комиссия рассмотрела заявку на участие в конкурсе Общества с ограниченной «Атриум» на соответствие требованиям, установленным Положением о закупке товаров, работ, услуг Автономной некоммерческой организации Республики Коми «Центр развития предпринимательства» и извещением о проведении конкурса.

Заявка на участие в конкурсе и подавший ее участник соответствуют требованиям,

установленным Положением о закупке товаров, работ, услуг Автономной некоммерческой организации Республики Коми «Центр развития предпринимательства» и извещением о проведении конкурса, на голосование поставлен вопрос: о допуске к участию в конкурсе и признании Общества с ограниченной «Атриум» участником конкурса.

ГОЛОСОВАЛИ:

Члены Конкурсной комиссии	За/против/воздержался
Зелянина М.Б.	За
Мартышина А.А.	За
Шатунова Ю.В.	За

Комиссия единогласно приняла решение: допустить к участию в конкурсе и признать участником конкурса Общество с ограниченной ответственностью «Атриум».

3. В связи с тем, на участие в конкурсе подана одна заявка, в соответствии с пунктом 3.6.5. Положения конкурс признан несостоявшимся.

4. Протокол рассмотрения заявок на участие в конкурсе будет размещен на официальном сайте <https://мойбизнес11.рф/>.

Председатель комиссии по закупкам: Шатунова Ю.В. Шатунова

Члены Комиссии: Мартышина А.А. Мартышина

Зелянина М.Б. Зелянина
Секретарь комиссии

ПРОТОКОЛ № 1/3-КНК

подведения итогов на участие в конкурсе на право заключения договора на проведение работ по обустройству помещения, расположенного по адресу г. Воркута, ул. Мира, д. 15

Процедура: подведение итогов конкурса на право заключения договора на проведение работ по обустройству помещения, расположенного по адресу г. Воркута, ул. Мира, д. 15.

Место подведения итогов:

ул. Ленина, д. 74, г. Сыктывкар, 167000

Дата и время подведения итогов:

21.06.2021, 15:00

Дата подписания протокола:

21.06.2021

Присутствующие члены комиссии по осуществлению закупок:

1. Зелянина Марина Борисовна – юрист АНО Республики Коми «Центр развития предпринимательства», секретарь комиссии.
2. Мартышина Алла Александровна – заместитель директора, член комиссии.
3. Юлия Викторовна Шатунова - руководитель Центра инноваций социальной сферы, член комиссии.

В связи с отсутствием председателя комиссии по закупкам, на основании пункта 1.6.3 Положения о закупке товаров, работ, услуг Автономной некоммерческой организации Республики Коми «Центр развития предпринимательства», на голосование поставлен вопрос о возложении функций председателя комиссии по закупкам на Ю.В. Шатунову.

Голосовали: «за» - единогласно.

Кворум (не менее половины от общего количества членов комиссии) имеется (присутствуют 3 члена из 5), комиссия вправе принимать решения.

1. Процедура вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе проходила 21 июня 2021 года по адресу: 167000, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 74. Начало – 10:00 по московскому времени (Протокол вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе от 21 июня 2021 года № 1/1-КНК).

2. Процедура рассмотрения заявок на участие в конкурсе проходила 21 июня 2021 года по адресу: 167000, г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 74. Начало – 11:00 по московскому времени. (Протокол рассмотрения заявок на участие в конкурсе от 21 июня 2021 года № 1/2-КНК).

3. На основании результатов рассмотрения заявок на участие в конкурсе Комиссия приняла решение о допуске к участию в конкурсе и признании участником конкурса:

Наименование участника	Общество с ограниченной ответственностью «Атриум»
Местонахождение	167000, Российская Федерация, Республика Коми, город Сыктывкар, ул. Куратова, д. 18, оф. 3
Дата и время подачи заявки	15 июня 2021 года, 11:29

По результатам рассмотрения заявки ² на участие в конкурсе Комиссией принято решение: рекомендовать Заказчику заключить договор договора на проведение работ по обустройству помещения, расположенном по адресу г. Воркута, ул. Мира, д. 15 с единственным участником конкурса.

Протокол подведения итогов на участие в конкурсе будет размещен на официальном сайте <https://мойбизнес11.рф/>.

Председатель комиссии по закупкам: Шатунова Ю.В. Шатунова

Члены Комиссии:

Мартышина А.А. Мартышина

Зелянина М.Б. Зелянина

Секретарь комиссии