



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКЕ
И СТРАТЕГИЧЕСКОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

окуд

24.05.2025

48-р

**Об утверждении нормативов
финансирования расходов
бюджета Санкт-Петербурга
на предоставление дополнительной
меры социальной поддержки
по финансированию расходов,
связанных с устройством системы
газоснабжения объектов жилищного
фонда в Санкт-Петербурге,
не имеющих централизованного
газоснабжения, на 2026 год**

В соответствии с пунктом 4 постановления Правительства Санкт-Петербурга от 22.02.2022 № 132 «О мерах по реализации главы 22 Закона Санкт-Петербурга «Социальный кодекс Санкт-Петербурга»:

1. Утвердить нормативы финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга на предоставление дополнительной меры социальной поддержки по финансированию расходов, связанных с устройством системы газоснабжения объектов жилищного фонда в Санкт-Петербурге, не имеющих централизованного газоснабжения, на 2026 год согласно приложению.

2. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя председателя Комитета по экономической политике и стратегическому планированию Санкт-Петербурга Беляеву П.Л.

**Временно исполняющий
обязанности председателя Комитета**

П.Л.Беляева

Приложение
к распоряжению Комитета
по экономической политике
и стратегическому планированию
Санкт-Петербурга
от 27.05.2025 № 48-р

НОРМАТИВЫ
финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга на предоставление
дополнительной меры социальной поддержки по финансированию
расходов, связанных с устройством системы газоснабжения объектов
жилищного фонда в Санкт-Петербурге, не имеющих централизованного
газоснабжения, на 2026 год

1. Определение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга на предоставление дополнительной меры социальной поддержки по финансированию расходов, связанных с устройством системы газоснабжения объектов жилищного фонда в Санкт-Петербурге, не имеющих централизованного газоснабжения, на 2026 год (далее – норматив финансирования) осуществляется по каждому объекту жилищного фонда в Санкт-Петербурге по формуле:

$$H = \sum B3H * V_{\text{раб}} + \sum M_i * V_i$$

где: Н - норматив финансирования;

БЗН - базовое значение норматива финансирования по соответствующему комплексу работ по объекту жилищного фонда в Санкт-Петербурге, определяемое в соответствии с приложением к настоящим нормативам финансирования;

$V_{\text{раб}}$ - объем работы по устройству системы газоснабжения, выполняемой на объекте жилищного фонда в Санкт-Петербурге, не имеющем централизованного газоснабжения (далее – работа);

M_i - затраты на приобретение единицы i -го материала, необходимого для выполнения работы, определяемые в соответствии с приложением к настоящим нормативам финансирования;

V_i – объем i -го материала, необходимого для выполнения работы.

Приложение
к нормативам финансирования
расходов бюджета Санкт-Петербурга
на предоставление дополнительной меры
социальной поддержки
по финансированию расходов, связанных
с устройством системы газоснабжения
объектов жилищного фонда
в Санкт-Петербурге, не имеющих
централизованного газоснабжения,
на 2026 год

ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
нормативов финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга
на предоставление дополнительной меры социальной поддержки
по финансированию расходов, связанных с устройством системы
газоснабжения объектов жилищного фонда в Санкт-Петербурге,
не имеющих централизованного газоснабжения, на 2026 год

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (Mi) ² , руб.
1	2	3	4	5
1. Выполнение работ в жилом доме по подготовке проектной документации и устройству газопровода-ввода в границах земельного участка домовладения и шкафного пункта редуцирования газа (при их необходимости), вводного газопровода и внутреннего газопровода сети газопотребления с установкой газовой плиты, газового отопительного котла, прибора учета газа в соответствии с нормами и правилами проектирования систем газоснабжения				
1.1	Разработка проектно-сметной документации	1 объект		
1.1.1	Раздел «Газопровод-ввод» (стадия Р)		80 250,34	

¹ Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга на предоставление дополнительной меры социальной поддержки по финансированию расходов, связанных с устройством системы газоснабжения объектов жилищного фонда в Санкт-Петербурге, не имеющих централизованного газоснабжения, по соответствующему комплексу работ по объекту жилищного фонда в Санкт-Петербурге.

² Затраты на приобретение единицы i-го материала, необходимого для выполнения работы по устройству системы газоснабжения, выполняемой на объекте жилищного фонда в Санкт-Петербурге, не имеющем централизованного газоснабжения.

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (М _и) ² , руб.
1	2	3	4	5
1.1.2	Раздел «Наружный газопровод» (стадия Р)		16 605,71	
1.1.3	Раздел «Внутренний газопровод» (стадия Р)		38 857,23	
1.2	Сбор исходных данных	1 объект	9 431,45	
1.3	Осмотр вентканалов и дымоходов	1 объект	10 046,70	
1.4	Укладка полиэтиленовых труб газопроводов в траншею со стационарно установленного барабана, диаметр труб до 63 мм	1 м трубопровода	120,44	
1.4.1	Материалы:			
1.4.1.1	Полиэтиленовые трубы для газоснабжения наружным диаметром 40 мм	1 пог. м		125,22
1.5	Сварка полиэтиленовых труб при помощи соединительных деталей с закладными электронагревателями, диаметр труб: свыше 32 до 63 мм	1 соединение	591,43	
1.5.1	Материалы:			
1.5.1.1	Электросварные муфты Дн40	1 шт.		205,21
1.6	Установка отвода с раструбным концом с закладными электронагревателями на газопроводе из полиэтиленовых труб, диаметр газопровода: свыше 32 до 63 мм (применительно: установка цокольного ввода ПЭ/сталь 40/38 размер 2,5 x 2,0 м)	1 отвод	602,12	
1.6.1	Материалы:			
1.6.1.1	Ввод цокольный стальной Г-образный для	1 шт.		2 658,10

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (М ¹) ² , руб.
1	2	3	4	5
	полиэтиленового газопровода, диаметр 40 мм			
1.7	Установка пункта редуцирования газа ГРПШ на фасаде дома	1 шт.	31 056,53	
1.7.1	Материалы:			
1.7.1.1	Газораспределительный пункт шкафного типа ШРП-МИГ-Q10-L1	1 шт.		26 600,55
1.8	Монтажные работы: проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм ²	1 пог. м	337,42	
1.8.1	Материалы:			
1.8.1.1	Прокат стальной горячекатаный полосовой, марки стали СтЗсп, СтЗпс, размеры 40х4 мм	1 т		69 466,50
1.9	Монтажные работы: заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 63х63х6 мм	1 шт.	2 111,07	
1.9.1	Материалы:			
1.9.1.1	Уголок стальной горячекатаный равнополочный, марки стали СтЗсп, СтЗпс, ширина полок 35-56 мм, толщина полки 3-5мм	1 т		64 677,77
1.10	Монтажные работы: заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 12 мм	1 шт.	1 441,53	
1.10.1	Материалы:			
1.10.1.1	Прокат стальной горячекатаный круглый, марки стали СтЗсп, СтЗпс, диаметр 5-12 мм	1 т		68 797,37

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (Mi) ² , руб.
1	2	3	4	5
1.11	Установка стальных: отдельно стоящих молниеотводов со шпилем	1 т	106 129,95	
1.11.1	Материалы:			
1.11.1.1	Прокат стальной горячекатаный круглый, марки стали Ст3сп, Ст3пс, диаметр 14-50 мм	1 т		67 928,54
1.12	Укладка в траншею изолированных стальных газопроводов диаметром 50 мм	1 м трубопровода	621,33	
1.12.1	Материалы:			
1.12.1.1	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные без резьбы, усиленные, номинальный диаметр 50 мм, толщина стенки 4,5 мм	1 пог. м		519,30
1.13	Протаскивание в футляр стальных труб диаметром 100 мм	1 м трубы, уложенной в футляр	1 640,18	
1.14	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм	1 сальник	3 482,18	
1.14.1	Материалы:			
1.14.1.1	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 850 мл	1 шт.		521,36
1.15	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб условным диаметром 25 мм	1 м трубопровода	539,84	
1.15.1	Материалы:			
1.15.1.1	Хомут металлический оцинкованный с одним быстродействующим замком	1 шт.		83,15

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (М _и) ² , руб.
1	2	3	4	5
	и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 25 до 30 мм			
1.15.1.2	Отвод 90° с радиусом кривизны R=1,5 Ду на давление до 16 МПа, номинальный диаметр 30 мм, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,0 мм	1 шт.		108,48
1.15.1.3	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные без резьбы, обыкновенные, номинальный диаметр 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	1 пог. м		178,13
1.16	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб условным диаметром 15 мм	1 м трубопровода	539,61	
1.16.1	Материалы:			
1.16.1.1	Хомут металлический оцинкованный с одним быстродействующим замком и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 15 до 19 мм	1 шт.		75,61
1.16.1.2	Отвод 30° стальной крутоизогнутый бесшовный приварной, номинальный диаметр 25 мм, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,0 мм	1 шт.		64,90

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (М _и) ² , руб.
1	2	3	4	5
1.16.1.3	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные без резьбы, обыкновенные, номинальный диаметр 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	1 м		101,76
1.17	Установка фасонных частей стальных сварным соединением с трубопроводом отводы, колена, патрубки и переходы диаметром до 100 мм	1 шт.	5 748,52	
1.17.1	Материалы:			
1.17.1.1	Заглушки стальные для труб, номинальный диаметр 25 мм	1 шт.		245,54
1.18	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм	1 узел газового крана	2 856,27	
1.18.1	Материалы:			
1.18.1.1	Кран шаровой полнопроходной из нержавеющей стали, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 20 мм	1 шт.		5 081,39
1.18.1.2	Кран шаровой полнопроходной из нержавеющей стали, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 15 мм	1 шт.		5 348,75
1.19	Монтажные работы: ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм	1 шт.	1 470,62	
1.19.1	Материалы:			

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Заплаты на приобретение материалов (Мл) ² , руб.
1	2	3	4	5
1.19.1.1	Счетчик газа, марка Гранд 6 ТК G 3/4	1 шт.		7 810,32
1.19.1.2	Штуцер длиной 200 мм	1 шт.		464,78
1.19.1.3	Контргайка	1 шт.		13,16
1.20	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	1 м2 окрашиваемой поверхности	101,93	
1.21	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	1 м2 окрашиваемой поверхности	43,96	
1.22	Очистка полости трубопровода продувкой воздухом, условный диаметр газопровода до 50 мм	1 м трубопровода	12,14	
1.23	Подъем давления при испытании воздухом газопроводов низкого и среднего давления (до 0,3 МПа) условным диаметром до 50 мм	1 м трубопровода	3,24	
1.24	Выдержка под давлением до 0,6 МПа при испытании на прочность и герметичность газопроводов условным диаметром 50-300 мм	1 участок испытания газопровода	53 551,48	
1.25	Монтаж инвентарного узла для очистки и испытания газопровода, условный диаметр газопровода до 50 мм	1 узел	6 284,83	
1.26	Установка клапанов предохранительных диаметром до 50 мм	1 шт.	5 503,11	
1.26.1	Материалы:			
1.26.1.1	Клапан термозапорный КТЗ 001-25, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	1 шт.		350,47

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (М _и) ² , руб.
1	2	3	4	5
1.27	Установка водонагревателей емкостных	1 шт.	15 997,87	
1.27.1	Материалы:			
1.27.1.1	Котлы газовые двухконтурные	1 шт.		52 739,96
1.27.1.2	Комплект дымохода коаксиальный 60/100 L=1000мм антилед (BG0037)	1 шт.		3 257,68
1.27.1.3	Кирпич глиняный для дымовых труб одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 125	1 шт.		20,09
1.28	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2	1 шт.	1 919,49	
1.28.1	Материалы:			
1.28.1.1	Решетка вентиляционная пластмассовая, размеры 150x200 мм	1 шт.		138,03
1.29	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм	1 м2 поверхности воздуховодов	2 693,12	
1.29.1	Материалы:			
1.29.1.1	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,55 мм, диаметром 125 мм	1 м2		843,78
1.29.1.2	Крепления для воздуховодов - хомуты СТД 205	1 т		101 580,39
1.30	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм	1 шт.	715,04	
1.30.1	Материалы:			

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (М ¹) ² , руб.
1	2	3	4	5
1.30.1.1	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм	1 шт.		575,11
1.31	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 51 см	1 шт.	1 586,09	
1.32	Монтажные работы: прибор для анализа физико-химического состава вещества, категория сложности: I	1 шт.	7 202,60	
1.32.1	Материалы:			
1.32.1.1	Система САКС-МК-2-1А DN25 (природный и угарный газ) бытовая в комплекте с клапаном: клапан электромагнитный с индикацией положения Ду-25 КЭГЭМ-НД	1 комплект		7 663,39
1.33	Установка газовых плит бытовых четырехконфорочных	1 прибор	2 499,82	
1.33.1	Материалы:			
1.33.1.1	Плита газовая бытовая с духовым шкафом четырехгорелочная, приборы категории I, класс 1	1 шт.		17 492,08
1.33.1.2	Подводка гибкая к газовым приборам, сильфонная, из нержавеющей стали с поливинилхлоридным покрытием, с нержавеющей гайками, в комплекте с прокладками, диаметр 15 мм, длина 1500 мм	1 шт.		532,10
1.33.1.3	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные без резьбы, обыкновенные,	1 пог. м		101,76

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (М _и) ² , руб.
1	2	3	4	5
	номинальный диаметр 15 мм, толщина стенки 2,8 мм			
1.34	Пневматическое испытание газопроводов	1 м газопровода	720,90	
1.35	Монтажные работы: визуальный и измерительный контроль сварных соединений трубопроводов, номинальный диаметр: свыше 25 до 50	1 стык	170,43	
1.36	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м ³ , группа грунтов: 1	1м ³	102,58	
1.37	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 3 м, группа грунтов 1	1м ³	2 462,62	
1.38	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	1м ³	1 719,27	
1.38.1	Материалы:			
1.38.1.1	Песок природный для строительных работ I класс, крупный	1м ³		1 129,61
1.39	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	1м ³	993,17	
1.40	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м ³ , группа грунтов: 1 (Обратная засыпка экскаватором)	1м ³	102,58	
1.41	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2	1м ³	218,99	

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (Мл) ² , руб.
1	2	3	4	5
2. Выполнение работ в жилом доме по подготовке проектной документации и устройству вводного газопровода и внутреннего газопровода сети газопотребления с установкой газовой плиты, газового отопительного котла, прибора учета газа в соответствии с нормами и правилами проектирования систем газоснабжения				
2.1	Разработка проектно-сметной документации	1 объект		
2.1.1	Раздел «Наружный газопровод» (стадия Р)		16 605,71	
2.1.2	Раздел «Внутренний газопровод» (стадия Р)		38 857,23	
2.2	Сбор исходных данных	1 объект	9 431,45	
2.3	Осмотр вентканалов и дымоходов	1 объект	10 046,70	
2.4	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб условным диаметром 50 мм	1 м трубопровода	696,49	
2.4.1	Материалы:			
2.4.1.1	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, усиленные, номинальный диаметр 50 мм, толщина стенки 4,5 мм	1 пог. м		514,15
2.4.1.2	Хомут металлический оцинкованный с одним быстродействующим замком и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 50 до 55 мм	1 шт.		121,61
2.5	Протаскивание в футляр стальных труб диаметром 100 мм	1 м трубы, уложенной в футляр	1 640,18	
2.6	Заделка сальников при проходе труб через	1 сальник	3 482,18	

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (Мл) ² , руб.
1	2	3	4	5
	фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм			
2.6.1	Материалы:			
2.6.1.1	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 850 мл	1 шт.		521,36
2.7	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб условным диаметром 25 мм	1 м трубопровода	539,84	
2.7.1	Материалы:			
2.7.1.1	Хомут металлический оцинкованный с одним быстродействующим замком и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 25 до 30 мм	1 шт.		83,15
2.7.1.2	Отвод 90° с радиусом кривизны R=1,5 Ду на давление до 16 МПа, номинальный диаметр 30 мм, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,0 мм	1 шт.		108,48
2.7.1.3	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные без резьбы, обыкновенные, номинальный диаметр 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	1 пог. м		178,13
2.8	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб условным диаметром 15 мм	1 м трубопровода	539,61	
2.8.1	Материалы:			

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (М _и) ² , руб.
1	2	3	4	5
2.8.1.1	Хомут металлический оцинкованный с одним быстродействующим замком и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 15 до 19 мм	1 шт.		75,61
2.8.1.2	Отвод 30° стальной крутоизогнутый бесшовный приварной, номинальный диаметр 25 мм, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,0 мм	1 шт.		64,90
2.8.1.3	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные без резьбы, обыкновенные, номинальный диаметр 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	1 м		101,76
2.9	Установка фасонных частей стальных сварным соединением с трубопроводом отводы, колена, патрубки и переходы диаметром: до 100 мм	1 шт.	5 748,52	
2.9.1	Материалы:			
2.9.1.1	Заглушки стальные для труб, номинальный диаметр 25 мм			245,54
2.10	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм	1 узел газового крана	2 856,27	
2.10.1	Материалы:			
2.10.1.1	Кран шаровой полнопроходной из нержавеющей стали, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное	1 шт.		5 081,39

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (Мл) ² , руб.
1	2	3	4	5
	давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 20 мм			
2.10.1.2	Кран шаровой полнопроходной из нержавеющей стали, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 15 мм	1 шт.		5 348,75
2.11	Монтажные работы: ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм	1 шт.	1 470,62	
2.11.1	Материалы:			
2.11.1.1	Счетчик газа, марка Гранд 6 ТК G 3/4	1 шт.		7 810,32
2.11.1.2	Штуцер длиной 200 мм	1 шт.		464,78
2.11.1.3	Контргайка	1 шт.		13,16
2.12	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	1 м ² окрашиваемой поверхности	101,93	
2.13	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	1 м ² окрашиваемой поверхности	43,96	
2.14	Очистка полости трубопровода продувкой воздухом, условный диаметр газопровода до 50 мм	1 м трубопровода	12,14	
2.15	Подъем давления при испытании воздухом газопроводов низкого и среднего давления (до 0,3 МПа) условным диаметром до 50 мм	1 м трубопровода	3,24	

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (М _и) ² , руб.
1	2	3	4	5
2.16	Выдержка под давлением до 0,6 МПа при испытании на прочность и герметичность газопроводов условным диаметром 50-300 мм	1 участок испытания газопровода	53 551,48	
2.17	Монтаж инвентарного узла для очистки и испытания газопровода, условный диаметр газопровода до 50 мм	1 узел	6 284,83	
2.18	Установка клапанов предохранительных диаметром до 50 мм	1 шт.	5 503,11	
2.18.1	Материалы:			
2.18.1.1	Клапан термозапорный КТЗ 001-25, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	1 шт.		350,47
2.19	Установка водонагревателей емкостных	1 шт.	15 997,87	
2.19.1	Материалы:			
2.19.1.1	Котлы газовые двухконтурные	1 шт.		52 739,96
2.19.1.2	Комплект дымохода коаксиальный 60/100 L=1000 мм антилед (BG0037)	1 шт.		3 257,68
2.19.1.3	Кирпич глиняный для дымовых труб одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 125			20,09
2.20	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м ²	1 шт.	1 919,49	
2.20.1	Материалы:			
2.20.1.1	Решетка вентиляционная пластмассовая, размеры 150x200 мм	1 шт.		138,03

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (Мп) ² , руб.
1	2	3	4	5
2.21	Прокладка воздухопроводов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм	1 м2 поверхности воздухопроводов	2 693,12	
2.21.1	Материалы:			
2.21.1.1	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие(спирально-навивные) толщиной 0,55 мм, диаметром 125 мм	1 м2		843,78
2.21.1.2	Крепления для воздухопроводов - хомуты СТД 205	1 т		101 580,39
2.22	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм	1 шт.	715,04	
2.22.1	Материалы:			
2.22.1.1	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм	1 шт.		575,11
2.23	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 51 см	1 шт.	1 586,09	
2.24	Монтажные работы: прибор для анализа физико-химического состава вещества, категория сложности: I	1 шт.	7 202,60	
2.24.1	Материалы:			
2.24.1.1	Система САКС-МК-2-1А DN25 (природный и угарный газ) бытовая в комплекте с клапаном: клапан электромагнитный с индикацией положения Ду-25 КЭГЭМ-НД	1 комплект		7 663,39

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (М ¹) ² , руб.
1	2	3	4	5
2.25	Установка газовых плит бытовых четырехконфорочных	1 прибор	2 499,82	
2.25.1	Материалы:			
2.25.1.1	Плита газовая бытовая с духовым шкафом четырехгорелочная, приборы категории I, класс 1	1 шт.		17 492,08
2.25.1.2	Подводка гибкая к газовым приборам, сильфонная, из нержавеющей стали с поливинилхлоридным покрытием, с нержавеющими гайками, в комплекте с прокладками, диаметр 15 мм, длина 1500 мм	1 шт.		532,10
2.26	Пневматическое испытание газопроводов	1 м газопровода	720,90	
2.27	Монтажные работы: визуальный и измерительный контроль сварных соединений трубопроводов, номинальный диаметр: свыше 25 до 50	1 стык	170,43	
3. Выполнение работ в многоквартирном доме по подготовке проектной документации и устройству вводного газопровода и внутреннего газопровода сети газопотребления с установкой в жилых помещениях газовой плиты, газового отопительного котла, прибора учета газа в соответствии с нормами и правилами проектирования систем газоснабжения				
3.1	Разработка проектно-сметной документации	1 объект		
3.1.1	Раздел «Наружный газопровод» (стадия Р)		16 605,71	
3.1.2	Раздел «Внутренний газопровод» (стадия Р)		41 933,45	
3.2	Сбор исходных данных	1 объект	9 431,45	
3.3	Осмотр вентканалов и дымоходов	1 объект	10 046,70	

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Заплаты на приобретение материалов (Мп) ² , руб.
1	2	3	4	5
3.4	Установка пункта редуцирования газа ГРПШ на фасаде дома	1 шт.	31 056,53	
3.4.1	Материалы:			
3.4.1.1	Газораспределительный пункт шкафного типа ШРП-МИГ-Q10-L1	1 шт.		26 600,55
3.5	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб условным диаметром 50 мм	1 м трубопровода	696,49	
3.5.1	Материалы:			
3.5.1.1	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, усиленные, номинальный диаметр 50 мм, толщина стенки 4,5 мм	1 пог. м		514,15
3.5.1.2	Хомут металлический оцинкованный с одним быстродействующим замком и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 50 до 55 мм	1 шт.		121,61
3.6	Протаскивание в футляр стальных труб диаметром 100 мм	1 м трубы, уложенной в футляр	1 640,18	
3.7	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм	1 футляр	3 482,18	
3.7.1	Материалы:			
3.7.1.1	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 850 мл	1 шт.		521,36

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (Мл) ² , руб.
1	2	3	4	5
3.8	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб условным диаметром 25 мм	1 м трубопровода	539,84	
3.8.1	Материалы:			
3.8.1.1	Хомут металлический оцинкованный с одним быстродействующим замком и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 25 до 30 мм	1 шт.		83,15
3.8.1.2	Отвод 90° с радиусом кривизны R=1,5 Ду на давление до 16 МПа, номинальный диаметр 30 мм, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,0 мм	1 шт.		108,48
3.8.1.3	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные без резьбы, обыкновенные, номинальный диаметр 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	1 м		178,13
3.9	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб условным диаметром 15 мм	1 м трубопровода	539,61	
3.9.1	Материалы:			
3.9.1.1	Хомут металлический оцинкованный с одним быстродействующим замком и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 15 до 19 мм	1 шт.		75,61

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (М ¹) ² , руб.
1	2	3	4	5
3.9.1.2	Отвод 30° стальной крутоизогнутый бесшовный приварной, номинальный диаметр 25 мм, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,0 мм	1 шт.		64,90
3.9.1.3	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные без резьбы, обыкновенные, номинальный диаметр 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	1 м		101,76
3.10	Установка фасонных частей стальных сварным соединением с трубопроводом отводы, колена, патрубки и переходы диаметром до 100 мм	1 шт.	5 748,52	
3.10.1	Материалы:			
3.10.1.1	Заглушки стальные для труб, номинальный диаметр 25 мм	1 шт.		245,54
3.11	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм	1 узел газового крана	2 856,27	
3.11.1	Материалы:			
3.11.1.1	Кран шаровой полнопроходной из нержавеющей стали, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 20 мм	1 шт.		5 081,39
3.11.1.2	Кран шаровой полнопроходной из нержавеющей стали, с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление 6,3 МПа, номинальный диаметр 15 мм	1 шт.		5 348,75

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (М ¹) ² , руб.
1	2	3	4	5
3.12	Монтажные работы: ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 32 мм	1 шт.	1 470,62	
3.12.1	Материалы:			
3.12.1.1	Счетчик газа, марка Гранд 6 ТК G 3/4	1 шт.		7 810,32
3.12.1.2	Штуцер длиной 200 мм	1 шт.		464,78
3.12.1.3	Контргайка	1 шт.		13,16
3.13	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	1 м ² окрашиваемой поверхности	101,93	
3.14	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	1 м ² окрашиваемой поверхности	43,96	
3.15	Очистка полости трубопровода продувкой воздухом, условный диаметр газопровода до 50 мм	1 м трубопровода	12,14	
3.16	Подъем давления при испытании воздухом газопроводов низкого и среднего давления (до 0,3 МПа) условным диаметром до 50 мм	1 м трубопровода	3,24	
3.17	Выдержка под давлением до 0,6 МПа при испытании на прочность и герметичность газопроводов условным диаметром 50-300 мм	1 участок испытания газопровода	53 551,48	
3.18	Монтаж инвентарного узла для очистки и испытания газопровода, условный диаметр газопровода до 50 мм	1 узел	6 284,83	
3.19	Установка клапанов предохранительных диаметром до 50 мм	1 шт.	5 503,11	

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (Мл) ² , руб.
1	2	3	4	5
3.19.1	Материалы:			
3.19.1.1	Клапан термозапорный КТЗ 001-25, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 0,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	1 шт.		350,47
3.20	Установка водонагревателей емкостных	1 шт.	15 997,87	
3.20.1	Материалы:			
3.20.1.1	Котлы газовые двухконтурные	1 шт.		52 739,96
3.20.1.2	Комплект дымохода коаксиальный 60/100 L=1000мм антилед (BG0037)	1 шт.		3 257,68
3.20.1.3	Кирпич глиняный для дымовых труб одинарный, размеры 250х120х65 мм, марка 125	1 шт.		20,09
3.21	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м ²	1 шт.	1 919,49	
3.21.1	Материалы:			
3.21.1.1	Решетка вентиляционная пластмассовая, размеры 150 х 200 мм	1 шт.		138,03
3.22	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм	1 м ² поверхности воздуховодов	2 693,12	
3.22.1	Материалы:			
3.22.1.1	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,55 мм, диаметром 125 мм	1 м ²		843,78
3.22.1.2	Крепления для воздуховодов - хомуты STD 205	1 т		101 580,39

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (М ¹) ² , руб.
1	2	3	4	5
3.23	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм	1 шт.	715,04	
3.23.1	Материалы:			
3.23.1.1	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм	1 шт.		575,11
3.24	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 51 см	1 шт.	1 586,09	
3.25	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м ²	м ³ заделки	84 318,57	
3.25.1	Материалы:			
3.25.1.1	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100)	м ³		6 470,24
3.26	Монтажные работы: прибор для анализа физико-химического состава вещества, категория сложности: I	1 шт.	7 202,60	
3.26.1	Материалы:			
3.26.1.1	Система САКС-МК-2-1А DN25 (природный и угарный газ) бытовая в комплекте с клапаном: клапан электромагнитный с индикацией положения Ду-25 КЭГЭМ-НД	1 комплект		7 663,39
3.27	Установка газовых плит бытовых четырехконфорочных	1 прибор	2 499,82	
3.27.1	Материалы:			

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Базовое значение норматива финансирования расходов бюджета Санкт-Петербурга (с учетом НДС) (БЗН) ¹ , руб.	Затраты на приобретение материалов (М _и) ² , руб.
1	2	3	4	5
3.27.1.1	Плита газовая бытовая с духовым шкафом четырехгорелочная	1 шт.		17 492,08
3.27.1.2	Подводка гибкая к газовым приборам, сильфонная из нержавеющей стали с поливинилхлоридным покрытием, с нержавеющими гайками, в комплекте с прокладками, диаметр 15 мм, длина 1500 мм	1 шт.		532,10
3.28	Пневматическое испытание газопроводов	1 м газопровода	720,90	
3.29	Монтажные работы: визуальный и измерительный контроль сварных соединений трубопроводов, номинальный диаметр: свыше 25 до 50	1 стык	170,43	