

Дополнительное соглашение №1 к договору №2016/534 от 03.10.16

г Химки

«08» декабря 2016 г

Акционерное общество «Машиностроительное конструкторское бюро «Факел» имени академика П.Д. Грушина» (АО «МКБ «Факел»), именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице и.о. Первого заместителя генерального директора - исполнительного директора А.Н. Запутляева, действующего на основании Доверенности № 2-1949 от 11.10.2016г., с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «ПКФ Респект» (ООО «ПКФ Респект»), именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице Генерального директора Максимова С.Н., действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящее Дополнительное соглашение о нижеследующем:

1. Поставщик принимает на себя обязательство по дополнительной поставке электроустановочных изделий и электроматериалов согласно Приложению №1 к дополнительному соглашению №1, а Покупатель обязуется принять и оплатить указанный товар.
2. Изложить пункт 8.1 Договора в следующей редакции: «Сумма по договору составляет 1173580,00 (Один миллион сто семьдесят три тысячи пятьсот восемьдесят рублей 00 копеек) в т.ч. НДС 18% - 179020,68 (сто семьдесят девять тысяч двадцать рублей 68 копеек)».
3. Изложить пункт 5.1 Договора в следующей редакции: «Поставка товара осуществляется в срок, установленный в Спецификациях».
4. Техническое задание (Приложение №2 к договору №2016/534) принять в редакции Приложения №2 к настоящему дополнительному соглашению.
5. Во всем остальном, что не затронуто положениями настоящего Дополнительного соглашения применяются положения Договора.
6. Настоящее дополнительное соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из сторон.
7. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента подписания сторонами.

Поставщик:

ООО «ПКФ Респект»
119180, г Москва, ул. Большая Полянка, д.
7/10, стр. 3, пом. 2, комн. 17
8 985 265 11 47 pkfrespekt@mail
ОГРН 1127746148958
ИНН, КПП 7706770205, 770601001
р/с 40702810938110016545
к/с 30101810400000000225
Банк: ПАО Сбербанк г Москва
БИК 044525225
ОКПО 38391463
ОКАТО 45286596000
ОКТМО 45384000000
ОКОГУ 4210014
ОКОПФ 12300

Генеральный директор
ООО «ПКФ Респект»

С.Н. Максимов

Покупатель:

АО «МКБ «Факел»
141401, Московская обл., г Химки,
ул. Академика Грушина, д. 33
АО АКБ «НОВИКОМБАНК»
ИНН 5047051923
КПП 509950001
Р/С 40702810600000004036
К/С 30101810245250000162
БИК 044525162

И.о. первого заместителя генерального
директора – исполнительного директора

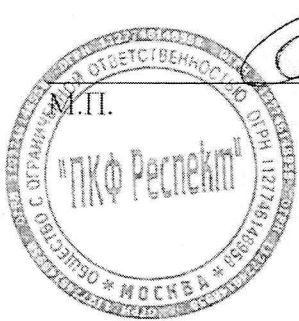
А.Н. Запутляев



Спецификация №2

№ п/п	Наименование продукции (товара)	Ед. изм.	Кол-во	Цена без НДС, руб.	Цена с НДС, руб.	Стоимость, руб.	Срок поставки
1	Кабель бронированный с медной жилой, пластмассовой изоляцией ВББШнг-LS 3x185 + 1x95мм ²	м	25+25	4 023,73	4748,00	237 400,00	10 рабочих дней с даты подписания дополнительного соглашения.
Итого: 237400,00 (Двести тридцать семь тысяч четыреста рублей 00 коп.) в т.ч. НДС 18% 36213,56 (Тридцать шесть тысяч двести тринадцать рублей 56 коп.)							

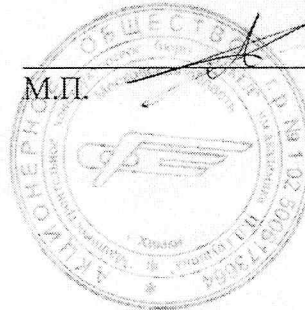
Поставщик
ООО «ПКФ Респект»



Максимов С.Н.

Покупатель

И.о. первого заместителя генерального директора –
исполнительного директора



А.Н. Запутляев

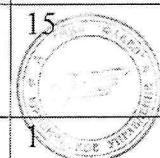


ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

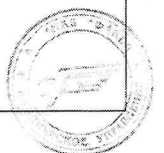
1. Наименование продукции: электроустановочные изделия и электроматериалы
2. Требование к качеству (товаров, услуг) и документы, подтверждающие это качество:
Поставляемая продукция должна соответствовать сопутствующим к ней сертификатам качества/ иным документам, подтверждающим качество поставляемой продукции.
3. Потребительские свойства (товара): электроустановочные изделия и электроматериалы должны быть ранее не использованными, иметь товарный вид и соответствовать требованиям технического задания, не ранее 2016 года выпуска.

Техническое задание

№ п/п	Наименование продукции (товара)	Характеристика товара	Ед. изм.	Общий объем поставки
1.	Выключатель автоматический с термоманитным и электронным расцепителем Legrand DRX 630	Выключатель автоматический с термоманитным и электронным расцепителем S2, 3П, 630А, 36 кА ГОСТ Р 50030.2-2010	шт	1
2.	Выключатель автоматический ABB SH-203L C10A	Выключатель автоматический 10А, 3П ГОСТ Р 50030.2-2010	шт	1
3.	Выключатель автоматический ABB SH-201L C10A	Выключатель автоматический 10А, 1П ГОСТ Р 50030.2-2010	шт	1
4.	Кабель бронированный с медной жилой, пластмассовой изоляцией ВВБШнг-LS 3x185 + 1x95мм ²	Кабель бронированный с медной жилой, пластмассовой изоляцией 3x185 + 1x95мм ² ГОСТ 16442-80	м	50+50
5.	Кабель с медной жилой не горючий, малодымный, ВВГнг-LS 5x1,5 мм ²	Кабель с медной жилой не горючий, малодымный, 5x1,5 мм ² ГОСТ 31565-2012	м	25
6.	Кабель с медной жилой не горючий, малодымный, ВВГнг-LS 3x1,5 мм ²	Кабель с медной жилой не горючий, малодымный, 3x1,5 мм ² ГОСТ 31565-2012	м	25
7.	Труба гофрированная ПВХ с зондом Ø20 мм	Труба гофрированная ПВХ с зондом Ø20 мм ГОСТ 32126.1-2013	м	200
8.	Держатель для труб Ø20 мм	Держатель для труб Ø20 мм ГОСТ 24137-80	шт	300
9.	Наконечник медный, луженый ТМЛ 95-12-16 для опрессовки для жилы 95 мм ²	Наконечник медный, луженый для опрессовки для жилы 95 мм ² ГОСТ 7386-80	шт	5
10.	Наконечник медный, луженый ТМЛ 185-16-23 для опрессовки для жилы 185 мм ²	Наконечник медный, луженый для опрессовки для жилы 95 мм ² ГОСТ 7386-80	шт	15
11.	Рубильник перекидной ВР 32-35 В7125, с дугогасительными	Рубильник перекидной, с дугогасительными камерами, рукоятка	шт	1



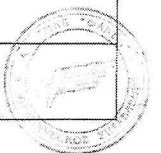
	камерами, рукоятка съёмная, смещённая, правая	съёмная, смещённая, правая 250А ГОСТ Р 50030.3-2012		
12.	Шкаф навесной металлический 404S, с монтажной платой, с замком, IP41, размер (ВхШхГ) не менее 700х600х225 (Россия)	Шкаф навесной металлический, с монтажной платой, с замком, IP41, размер (ВхШхГ) не менее 700х600х225 (Россия) ГОСТ Р 51321 1-2007	шт	1
13.	Шина «ноль» на изоляторах ИЭК YNN21-10-100 150А, сечение 8х12мм, 10/2	Шина «ноль» на изоляторах, 150А, сечение 8х12мм, 10/2 ГОСТ Р 50043.1-92	шт	2
14.	Наконечник медный, луженый ТМЛ 35-10-10 для опрессовки для жилы 35 мм ²	Наконечник медный, луженый для опрессовки для жилы 35 мм ² ГОСТ 7386-80	шт	20
15.	Короб стальной тип КП, оцинкованный, с крышкой, не перфорированный 50х50	Короб стальной, оцинкованный, с крышкой, не перфорированный 50х50 ГОСТ 20803-81	м	13
16.	Автоматический выключатель ВА5135-340010 80А, 18кА, 3П, 400В, 50Гц	Автоматический выключатель 80А, 18кА, 3П, 400В, 50Гц ГОСТ Р 50345-2010	шт	2
17.	Кабель с медной жилой КГн 5х10 мм ²	Кабель с медной жилой 5х10 мм ² ГОСТ 22483-2012 ТУ 16.К73.05-93	м	45
18.	Наконечник медный, луженый ТМЛ 10-8-6 для опрессовки для жилы 10 мм ²	Наконечник медный, луженый для опрессовки для жилы 10 мм ² ГОСТ 7386-80	шт	40
19.	Лампа ртутная ДРЛ 125, высокого давления, Е27	Лампа ртутная, высокого давления, Е27 ГОСТ Р 52713-2008	шт	150
20.	Лампа ртутная ДРВ 160, Е27	Лампа ртутная, Е27 ГОСТ Р 52713-2008	шт	100
21.	Лампа ртутная ДРЛ 250 «LUXE», Е40	Лампа ртутная «LUXE», Е40 ГОСТ Р 52713-2008	шт	100
22.	Лампа ртутная ДРЛ 400 «LUXE», Е40	Лампа ртутная «LUXE», Е40 ГОСТ Р 52713-2008	шт	100
23.	Лампа ртутная ДРИ 400, Е40	Лампа ртутная, Е40 ГОСТ Р 52713-2008	шт	80
24.	Вентилятор ЦП7-40 №6,3 Исполнение 5 с электродвигателем 4А132S4, N=7,5 кВт, n=1500 1/мин	ГОСТ 8338-75	К-т	1
25.	Вентилятор ВЦ14-46 №6,3 Пр0 с электродвигателем АИР160S6, N=11 кВт, n=975(1000) 1/мин, взрывозащищенный	ТУ 4861-137-05135578-2009	К-т	2
26.	Лампа ртутная бездрессельная Philips ML 250W, 250 Вт, 220В	Лампа ртутная бездрессельная, 250 Вт, 220В ГОСТ Р 52713-2007	шт	12
27.	Бортовой провод БПВЛ 1х4 мм ² с медной луженой жилой, изолированный ПВХ пластиком и х/б оплеткой с лаковой пропиткой	Бортовой провод БПВЛ 1х4 мм ² с медной луженой жилой, изолированный ПВХ пластиком и х/б оплеткой с лаковой пропиткой ТУ 16-505.911-76	м	80



28.	Металлорукав РЗ-Ц-Х Ø20с х/б уплотнением	Металлорукав РЗ-Ц-Х Ø20с х/б уплотнением ТУ 4883-001-12016868-2002	м	60
29.	Предохранитель НПН2-60, 63А	Предохранитель НПН2-60, 63А ГОСТ Р МЭК 60269-1-2010	шт	8
30.	Кабель ВВГ 4х25 мм2 с медной жилой	Кабель ВВГ 4х25 мм2 с медной жилой ГОСТ 16442-80	м	20
31.	Металлорукав РЗ-Ц-Х Ø25 с х/б уплотнением	Металлорукав РЗ-Ц-Х Ø25, с х/б уплотнением ТУ 4883-001-12016868-2002	м	10
32.	Предохранитель типа ПН-2-100, 100А	Предохранитель типа ПН-2-100, 100А ГОСТ Р МЭК 60269-1-2010	шт	4
33.	Наконечник медный, луженый ТМЛ 25-10-8 для опрессовки для жилы 25 мм2	Наконечник медный, луженый для опрессовки для жилы 25 мм2 ГОСТ 7386-80	шт	10
34.	Бортовой провод БПВЛ 1х2,5 мм2 с медной луженой жилой, изолированный ПВХ пластиком и х/б оплеткой с лаковой пропиткой	Бортовой провод БПВЛ 1х2,5 мм2 с медной луженой жилой, изолированный ПВХ пластиком и х/б оплеткой с лаковой пропиткой ТУ 16-505.911-76	м	140
35.	Предохранитель типа ПР-2-100, 60А, 500В	Предохранитель типа ПР-2-100, 60А ГОСТ Р МЭК 60269-1-2010	шт	16
36.	Кабель ВВГ 4х2,5 мм2 с медной жилой	Кабель ВВГ 4х2,5 мм2 с медной жилой ГОСТ 16442-80	м	20
37.	Кабель ВВГ 4х4 мм2 с медной жилой	Кабель ВВГ 4х4 мм2 с медной жилой ГОСТ 16442-80	м	10
38.	Кабель ВВГ 5х2,5 мм2 с медной жилой	Кабель ВВГ 5х2,5 мм2 с медной жилой ГОСТ 16442-80	м	35
39.	Предохранитель НПН2-60, 40А	Предохранитель НПН2-60, 40А ГОСТ Р МЭК 60269-1-2010	шт	5
40.	Коробка соединительная КРТН-10	Коробка соединительная КРТН-10 ГОСТ Р 50827.3-2009	шт	5
41.	Коробка соединительная КРТП-10х2	Коробка соединительная КРТП-10х2 ГОСТ Р 50827.3-2009	шт	5
42.	Коробка соединительная УК-2П	Коробка соединительная УК-2П ГОСТ Р 50827.3-2009	шт	10
43.	Бокс навесной ЩРН-Пм-9 на 9 модулей, с дверцей, IP40	Бокс навесной на 9 модулей, с дверцей, IP40 ГОСТ Р 51321 1-2007 (МЭК 60439-1-92)	шт	1
44.	Автоматический выключатель ВА 47-100 ИЭК 50А, 3П	Автоматический выключатель ВА 47-100 ИЭК 50А, 3П ГОСТ Р 50345-2010	шт	1
45.	Автоматический выключатель ВА 47-29 ИЭК 25А, 1П	Автоматический выключатель ВА 47-29 ИЭК 25А, 1П ГОСТ Р 50345-2010	шт	4
46.	Автоматический выключатель ВА 47-29 ИЭК 6А, 1П	Автоматический выключатель ВА 47-29 ИЭК 6А, 1П ГОСТ Р 50345-2010	шт	2
47.	Шина «ноль», 63А	Шина «ноль», 63А ГОСТ Р 50043.1-92	шт	1
48.	Шина «земля», 63А	Шина «земля», 63А ГОСТ Р 50043.1-92	шт	1



49.	Светильник люминесцентный ARS/S-4x18, потолочный, подвесной, растровый, с зеркальной V-образной решеткой, ЭПРА, IP20	Светильник люминесцентный, потолочный, подвесной, растровый, с зеркальной V-образной решеткой, ЭПРА, IP20, 4x18 ГОСТ Р 54350-2015	шт	12
50.	Светильник люминесцентный ARS/S-2x18, потолочный, подвесной, растровый, с зеркальной V-образной решеткой, ЭПРА, IP20	Светильник люминесцентный, потолочный, подвесной, растровый, с зеркальной V-образной решеткой, ЭПРА, IP20, 2x18 ГОСТ Р 54350-2015	шт	6
51.	Кабель ВВГ 4x6 мм ² с медной жилой	Кабель ВВГ 4x6 мм ² с медной жилой ГОСТ 16442-80	м	100
52.	Кабель ВВГ 3x2,5 мм ² с медной жилой	Кабель ВВГ 3x2,5 мм ² с медной жилой ГОСТ 16442-80	м	100
53.	Кабель ВВГ 3x1,5 мм ² с медной жилой	Кабель ВВГ 3x1,5 мм ² с медной жилой ГОСТ 16442-80	м	100
54.	Выключатель 1 клавишный, ОП	Выключатель 1 клавишный, ОП ГОСТ Р 51324.1-99	шт	5
55.	Розетка двойная 16А, с заземляющим контактом, на изолирующей пластине, ОП, IP20	Розетка двойная 16А, с заземляющим контактом, на изолирующей пластине, ОП, IP20 ГОСТ ИЕС 60884-1-2013	шт	10
56.	Коробка распаячная ПВХ 75x75x45	Коробка распаячная ПВХ, 75x75x45 ГОСТ 32126.1-2013	шт	6
57.	Короб ПВХ с крышкой 20x30	Короб ПВХ с крышкой 20x30 ГОСТ 32126.1-2013	м	12
58.	Короб ПВХ с крышкой 16x25	Короб ПВХ с крышкой 16x25 ГОСТ 32126.1-2013	м	20
59.	Короб ПВХ с крышкой 10x20	Короб ПВХ с крышкой 10x20 ГОСТ 32126.1-2013	м	52
60.	Дюбель для гипсокартона WURTH W-GS тип Z арт.903252, металл	ГОСТ 28456-90	шт	50
61.	Лампа люминесцентная ЛБ18, 18Вт	Лампа люминесцентная, 18Вт ГОСТ Р МЭК 60901-99	шт	48
62.	Бокс ЩРНМ-4, IP54, 800x650x250	Бокс ЩРНМ-4, IP54, 800x650x250 ГОСТ Р 51321 1-2007 (МЭК 60439-1-92)	шт	1
63.	Трансформатор понижающий однофазный ОСМ-0,4; 220/12В	Трансформатор понижающий однофазный ОСМ-0,4; 220/12В ГОСТ 19294-84	шт	1
64.	Пускатель магнитный ПМЕ-111, Укат.=220В, 50Гц	Пускатель магнитный ПМЕ-111, Укат.=220В, 50Гц ГОСТ 2491-82	шт	2
65.	Реле тепловое ТРН-10, 5А	Реле тепловое ТРН-10, 5А ГОСТ 2491-82	шт	2



66.	Автоматический выключатель ВА 47-100 ИЭК 16А, 3П	Автоматический выключатель ВА 47-100 ИЭК 16А, 3П ГОСТ Р 50345-2010 (МЭК 60898-1:2003)	шт	2
67.	Тумблер МА112, 250В, 16А	Тумблер МА112, 250В, 16А ГОСТ 27383-87	шт	1
68.	Светильник НСП 02-100-001, IP52	Светильник НСП 02-100-001, IP52 ГОСТ МЭК 598-2-1-2002	шт	2
69.	Светильник НСП 03-100-001, IP52	Светильник НСП 03-100-001, IP52 ГОСТ МЭК 598-2-1-2002	шт	4
70.	Светильник местного освещения (переноска), решетка металлическая, встроенный выключатель на рукоятке, патрон E27	Светильник местного освещения (переноска), решетка металлическая, встроенный выключатель на рукоятке, патрон E27, длина провода – 10м ГОСТ Р 54350-2015	шт	1
71.	Светильник люминесцентный ЛПО 50-2х36-004, потолочный, навесной, зеркальный, ЭПРА, IP20	Светильник люминесцентный, потолочный, навесной, зеркальный, ЭПРА, IP20, 2х36 ГОСТ Р 54350-2015	шт	50
72.	Лампа люминесцентная ЛБ36, 36Вт	Лампа люминесцентная, 36Вт ГОСТ Р МЭК 60901-99	шт	25
73.	Розетка одинарная 16А, с заземляющим контактом, на изолирующей пластине, ОП, IP20	Розетка одинарная 16А, с заземляющим контактом, на изолирующей пластине, ОП, IP20 ГОСТ IEC 60884-1-2013	шт	3
74.	Миникороб кабельный с плоской крышкой, ПВХ, 16х16	Миникороб кабельный с плоской крышкой, ПВХ, 16х16 ГОСТ 50827-95 (МЭК 670-89)	м	30

3. Гарантия и гарантийное обслуживание: в соответствии с прилагаемыми сертификатами качества, гарантийными талонами и сопутствующими паспортами на поставляемую продукцию, но не менее 12 месяцев с даты подписания товарной накладной без замечаний
4. Требование к упаковке, маркировке товара: тара должна иметь мастичные клейма с отметкой ОТК о приёмке товара, бирку с отображением завода-изготовителя даты изготовления, обозначение вида продукции и не иметь механических повреждений.
5. Место и условия поставки: 141401, г. Химки, ул. Академика Грушина, 33.

Поставщик

ООО «ПКФ Респект»



Максимов С.Н.

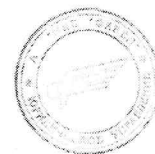
Покупатель

И.о. первого заместителя генерального директора –
исполнительного директора



М.П.

А.Н. Запутляев


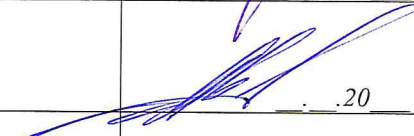

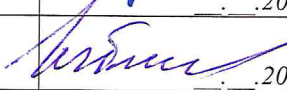
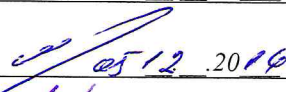
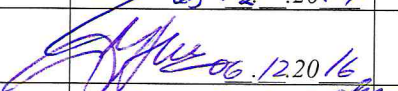
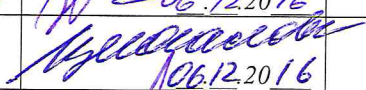



Лист согласования и анализа
Дополнительного соглашения №1

К договору № 2016/534 от 03.10.2016 г.
между АО «МКБ «Факел» и ООО «ПКФ Респект»
наименование предприятия

Настоящим подтверждаю, что приложенные документы мною проанализированы.

С приложенным согласен:

Должность	Замечания и предложения	Подпись и дата	Расшифровка подписи
Заместитель генерального директора по экономике и финансам		 .20	Р.А. Абдрахимов
Заместитель генерального директора по коммерческим вопросам		 .20	А.В. Толстов
И.о. Заместителя генерального директора по развитию предприятия - главного инженера		 .20	В.Г. Крайнов
Главный бухгалтер		 .20	Ю.А. Тепцов
Начальник отдела №26		 05.12.2016	М.В. Ефименко
Начальник юридического управления		 06.12.2016	Ю.Н. Ситнова
Начальник отдела №23		 06.12.2016	Т.А. Цейгалова
Начальник отдела №36		 06.12.2016	О.И. Белов
Декларация о принадлежности или не принадлежности к СМП (субъектам среднего и малого предпринимательства)	суб.	Пункт положения о закупке или номер процедуры	2016/131
Код ОКПД2	24.33.13	Заказ	
Пункт плана закупки	п. 963	Код ДДС	12199

Примечание – При наличии замечаний по тексту согласуемых договорных документов они в виде служебной записки передаются на имя начальника Подразделения-исполнителя, при этом Лист согласования не визируется. Замечания по возможности вносятся в текст согласуемого документа, в противном случае решение принимает лицо, утверждающее согласуемый документ. При отсутствии замечаний и предложений, согласующее лицо собственноручно вносит запись «нет» в графе «Замечания и предложения».

Согласование проводит:

вед. инженер
должность

отдел
тип подразделения

№ 26
номер


подпись, дата

Д.С. Ефремов Тел. 0-03
И.О. Фамилия номер