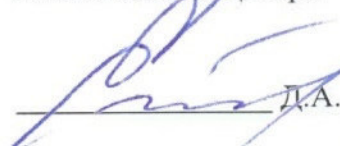


Филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Рязаньэнерго»

УТВЕРЖДАЮ:


Заместитель генерального директора по
цифровой трансформации
ПАО «Россети Центр»



Д.А. Анищенко
«18» 03 2026 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель директора –
Главный инженер филиала
ПАО «Россети Центр и Приволжье»
- «Рязаньэнерго»



А.А. Корнилов
«17» 03 2026 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 5_62_86

на оказание услуг по заправке, ТО и регламентному ТО картриджей офисной техники для нужд
филиала ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Рязаньэнерго»

СОГЛАСОВАНО:


Начальник Департамента
информационных технологий
ПАО «Россети Центр»



М.Е. Малофеев
«18» 03 2026 г.

СОГЛАСОВАНО:

Начальник департамента КиТАСУ
филиала ПАО «Россети Центр и
Приволжье» - «Рязаньэнерго»



А.В. Красников
«17» 03 2026 г.

2026 г.

Оглавление

1. Общие данные.....	3
2. Сроки начала и окончания работ.	3
3. Требования к содержанию работ	3
4. Сроки выполнения работ	3
5. Гарантийные обязательства	3
6. Меры по предоставлению национального режима.	4
Приложение №1	5
Приложение № 2	7

1. Общие данные.

Заказчик: Филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Рязаньэнерго»
Адрес: 390013, г. Рязань, ул. МОГЭС, д. 12

2. Сроки начала и окончания работ.

Начало работ: с момента заключения договора.
Завершение работ: до 31.12.2026 г.

3. Требования к содержанию работ

Подрядчик выполняет работы по заправке и восстановлению картриджей для принтеров Заказчика в соответствии со Спецификацией работ (Приложения №1 и №2 настоящего ТЗ).

Накопление и хранение картриджей Заказчика для последующего выполнения работ производится на территории Подрядчика или на его складских площадях.

Доставка картриджей для выполнения работ Подрядчику по запросам Заказчика, а также возврат их осуществляется Подрядчиком и за счет Подрядчика.

В течение трех рабочих дней после получения картриджей, Подрядчик определяет объем, сроки, стоимость работ и представляет информацию Заказчику.

Подрядчик производит обязательное согласование по электронной почте объемов и стоимости работ с Заказчиком для определения экономической и технической целесообразности выполнения работ.

Выполнение работ по заправке и восстановлению картриджей для принтеров Заказчика осуществляется Подрядчиком с использованием собственных новых запасных частей рекомендованных производителем оборудования.

4. Сроки выполнения работ

При выполнении работ по заправке и восстановлению картриджей для принтеров Подрядчик согласовывает с Заказчиком объем, стоимость и сроки проведения работ.

Срок выполнения работ в рамках договора по заправке и восстановлению картриджей для принтеров не может превышать 5 рабочих дней с момента получения Подрядчиком картриджей.

5. Гарантийные обязательства

Все картриджи, при получении их из технического обслуживания по факту завершения работ проверяется специалистами филиала ПАО «Россети Центр» - «Рязаньэнерго» с оформлением акта сдачи-приемки работ. В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, Подрядчик обязан за свой счет устранить выявленные дефекты в недельный срок.

Гарантия на выполненные работы в рамках договора на выполнение работ по техническому обслуживанию картриджей должна распространяться не менее чем на 3 месяца.

Время начала исчисления гарантийного срока, отремонтированных Подрядчиком картриджей, исчисляется с момента подписания Сторонами акта сдачи-приемки работ по техническому обслуживанию.


Подрядчик должен за свой счет и в сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты в картриджах, выявленные в период гарантийного срока.

6. Меры по предоставлению национального режима.


Основание: постановление Правительства Российской Федерации от 23.12.2024 № 1875 «О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Предоставление национального режима в соответствии с ПП 1875 от 23.12.2024.	
ОКПД 2	Мера применения национального режима (запрет, ограничение, преимущество)
95.11.10.130	Не применяется

СОСТАВИЛИ:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
Филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Рязаньэнерго»	Начальник отдела контроллинга ИТиТК	Малахова Ж.В.		17.03.2026

СОГЛАСОВАНО:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
Филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Рязаньэнерго»	Начальник службы эксплуатации СДТУ и ИТ ДКиТАСУ	А.Г. Князевский		17.03.26

Спецификация

№ п/п	Наименование	Ед. изм.
<u>Заправка картриджей:</u>		
1	CB436A (36A) /HP LaserJet P1505	шт.
2	CE255A (55A) /HP LaserJet P3015/Enterprise 500 MFP M521	шт.
3	CE278A (78A) /HP LaserJet P1566/1606 /M1536	шт.
4	CE285A (85A) /HP LaserJet P1102/1132	шт.
5	CE505A (05A) /HP LaserJet P2035/2055	шт.
6	CF214A (14A) /HP LaserJet 700 /MFP M712	шт.
7	CF226A (26A) /HP LaserJet Pro 400 M402d/426dw	шт.
8	CF280A (80A) /HP LaserJet Pro 400 M401/425	шт.
9	CF283A (83A) /HP LaserJet Pro MFP M125/127	шт.
10	Q2612A (12A) /HP LaserJet 1010/1012/1015/1018/1020/1022	шт.
11	Q5949A (49A) /HP LaserJet 1160/1320	шт.
12	Q7516A (16A) /HP LaserJet 5200	шт.
13	Q7553A (53A) /HP LaserJet P2014/P2015 /M2727	шт.
14	Q7570A (70A) /HP LaserJet M5025/5035	шт.
15	CB381A (824A) /HP CLJ CP6015 /CM6030/6040 MFP /синий (с заменой чипа)	шт.
16	CB382A (824A) /HP CLJ CP6015 /CM6030/6040 MFP /желтый (с заменой чипа)	шт.
17	CB383A (824A) /HP CLJ CP6015 /CM6030/6040 MFP /красный (с заменой чипа)	шт.
18	CB390A (825A) /HP CLJ CM6030/6040 MFP /черный (с заменой чипа)	шт.
19	CF210A (131A) /HP LJ Pro 200 M251 /MFP M276 /черный (с заменой чипа)	шт.
20	CF211A (131A) /HP LJ Pro 200 M251 /MFP M276 /синий (с заменой чипа)	шт.
21	CF212A (131A) /HP LJ Pro 200 M251 /MFP M276 /желтый (с заменой чипа)	шт.
22	CF213A (131A) /HP LJ Pro 200 M251 /MFP M276 /красный (с заменой чипа)	шт.
23	CE340A (651A) /HP LJ Enterprise 700 Color MFP M775 /черный (с заменой чипа)	шт.
24	CE341A (651A) /HP LJ Enterprise 700 Color MFP M775 /синий (с заменой чипа)	шт.
25	CE342A (651A) /HP LJ Enterprise 700 Color MFP M775 /желтый (с заменой чипа)	шт.
26	CE343A (651A) /HP LJ Enterprise 700 Color MFP M775 /красный (с заменой чипа)	шт.
27	CF 259A (259A) HP LaserJet Pro M304/404/428	шт.
28	W2010A (659A) HP Color LaserJet Enterprise Flow M776 (с заменой чипа)	шт.
29	W2011A (659A) HP Color LaserJet Enterprise Flow M776 (с заменой чипа)	шт.
30	W2012A (659A) HP Color LaserJet Enterprise Flow M776 (с заменой чипа)	шт.
31	W2013A (659A) HP Color LaserJet Enterprise Flow M776 (с заменой чипа)	шт.
32	W2030A (415A) HP Color LaserJet Pro MFP M479fdn (с заменой чипа)	шт.
33	W2031A (415A) HP Color LaserJet Pro MFP M479fdn (с заменой чипа)	шт.
34	W2032A (415A) HP Color LaserJet Pro MFP M479fdn (с заменой чипа)	шт.
35	W2033A (415A) HP Color LaserJet Pro MFP M479fdn (с заменой чипа)	шт.
<u>Восстановление картриджей (замена отработавших свой ресурс деталей (магнитный вал, ролик заряда, ракель, барабан, уплотнители, чип и т.п.) на новые):</u>		
1	CB436A (36A) /HP LaserJet P1505	шт.
2	CE255A (55A) /HP LaserJet P3015/Enterprise 500 MFP M521	шт.
3	CE278A (78A) /HP LaserJet P1566/1606 /M1536	шт.
4	CE285A (85A) /HP LaserJet P1102/1132	шт.
5	CE505A (05A) /HP LaserJet P2035/2055	шт.
6	CF214A (14A) /HP LaserJet 700 /MFP M712	шт.
7	CF226A (26A) /HP LaserJet Pro 400 M402d/426dw	шт.
8	CF280A (80A) /HP LaserJet Pro 400 M401/425	шт.

9	CF283A (83A) /HP LaserJet Pro MFP M125/127	шт.
10	Q2612A (12A) /HP LaserJet 1010/1012/1015/1018/1020/1022	шт.
11	Q5949A (49A) /HP LaserJet 1160/1320	шт.
12	Q7516A (16A) /HP LaserJet 5200	шт.
13	Q7553A (53A) /HP LaserJet P2014/P2015 /M2727	шт.
14	Q7570A (70A) /HP LaserJet M5025/5035	шт.
15	CF 259A (259A) HP LaserJet Pro M304/404/428	шт.

Спецификация работ по заправке и восстановлению картриджей

Наименование работ	Содержание работ
Заправка картриджей	<ul style="list-style-type: none"> - диагностика картриджа; - полная очистка всех деталей картриджа от отработанного тонера; - снятие остаточного электростатического заряда (при необходимости); - заполнение тонером; - замена чипа во всех моделях картриджей; - печать тестовой страницы на оборудовании Подрядчика; - обеспечение ресурса восстановленного картриджа не менее 95% от оригинального картриджа.
Восстановление картриджей	<ul style="list-style-type: none"> - диагностика картриджа; - полная очистка всех деталей картриджа от отработанного тонера; - снятие остаточного электростатического заряда; - замена фотобарабана на фотобарабан Static Control или эквивалент по габаритам и покрытию; - замена магнитного вала на магнитный вал Static Control или эквивалент по габаритам и материалу; - замена PCR (ролика заряда) на PCR (ролик заряда) Static Control или эквивалент; - замена Wiper Blade (чистящего лезвия) на Wiper Blade (чистящее лезвие) Static Control или эквивалент; - замена Doctor blade (дозирующего лезвия) на Doctor blade (дозирующее лезвие) производства Static Control или эквивалент; - смазка частей картриджа; - заполнение тонером; - тестирование картриджа; - замена чипа во всех моделях картриджей; - печать тестовой страницы на оборудовании Подрядчика, с последующим приложением ее к картриджу. -обеспечение ресурса восстановленного картриджа не менее 95% от оригинального картриджа.

После выполнения работ на корпусе картриджа должны отсутствовать следы проводимых работ (тонер, смазка и т.д.) т.е. корпус должен быть чистым, не должно быть грубых следов его вскрытия (сколы, не предусмотренные отверстия, отломленные и деформированные части корпуса). Отсутствует просыпание тонера из восстановленного картриджа.

Каждый картридж должен быть упакован в тару, предохраняющую от ударов, механических повреждений, что должно обеспечивать безопасность транспортировки картриджа и сохранность его качества в течение гарантийного срока хранения. На картридж должен быть прикреплен гарантийный талон, подтверждающий восстановление его Подрядчиком, а также информация о весе картриджа после восстановления. На упаковочной коробке печатным способом должна быть нанесена информация - тип картриджа и его совместимость с принтерами.