

МЕЖДУНАРОДНОЕ ПАРТНЕРСТВО

ПАО «МРСК СИБИРИ», ГРУППА КОМПАНИЙ «ХЕВЕЛ» И ФРАНЦУЗСКАЯ КОМПАНИЯ SAFT НА ПЛОЩАДКЕ МЕЖДУНАРОДНОГО ФОРУМА «РОССИЙСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ НЕДЕЛЯ – 2018» ПОДПИСАЛИ МЕМОРАНДУМ О ВЗАИМОДЕЙСТВИИ.

В рамках договоренностей на территории Республики Алтай будет установлен накопитель для сохранения электроэнергии, получаемой на солнечных электростанциях, и дальнейшей передачи потребителям через сетевой комплекс.

Первый накопитель энергии объемом 1 МВт будет установлен в горном селе Кош-Агач Республики Алтай, где в 2014 году была построена крупнейшая в России солнечная электростанция мощностью 10 МВт. В ближайшие несколько лет благодаря строительству новых энергообъектов группой компаний «Хэвел» выработка солнечной энергии увеличится до 140 МВт при пиковом потреблении в зимнее время в объеме 110 МВт. Излишки электроэнергии будут сохраняться при помощи накопителей компании SAFT и направляться потребителям через сети ПАО «МРСК Сибири» при необходимости – например, в ночное время суток или при технологических переключениях.

Реализация уникального проекта позволит существенно повысить надежность энергоснабжения региона, исключить энергодефицит, а также создать новые рабочие места. В планах ПАО «МРСК Сибири» реализовать подобные проекты в Забайкальском крае и Республике Бурятия, где количество солнечных дней в году (более 300) позволяет развивать солнечную генерацию и таким образом решать задачи по надежному энергоснабжению потребителей.

Горный Алтай – один из самых экологически чистых регионов в стране. Поэтому мы сделали ставку на солнечную генерацию, которую вместе с энергетиками мы активно развиваем. Еще в 2006 году у нас не было собственной генерации вообще, а уже через несколько лет мы можем забыть, что такое энергодефицит, благодаря солнечной электроэнергии, ее накоплению и распределению по сетям. Это позволит повысить надежность энергоснабжения, а также создать новые рабочие места в регионе и увеличить налоговую базу.

Роберт Пальталлер

Первый заместитель Председателя Правительства Республики Алтай

Алтайский край

Наблюдается незначительный спад как по количеству поданных заявок, так и по объему максимальной мощности, планируемому к технологическому присоединению. Данное снижение связано с повышением контроля со стороны ПАО «МРСК Сибири» за полнотой и корректностью предоставляемой информации в заявках на технологическое присоединение. Соответствующим образом снизилось и количество заключенных договоров. Снижение количества исполненных за 2018 год договоров обусловлено в основном отсутствием уведомлений о готовности к технологическому присоединению со стороны заявителей. При этом имеет место увеличение мощности по исполненным договорам, что вызвано присоединением более крупных потребителей в сравнении с 2017 годом.

**ПОДАНО ЗАЯВОК – 4 164 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
52 601,7 КВТ. ДИНАМИКА
ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:**

- КОЛИЧЕСТВО ЗАЯВОК: –1 % (–32 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ПОДАНЫМ ЗАЯВКАМ: –9 % (–27 678 КВТ).

**ЗАКЛЮЧЕНО ДОГОВОРОВ – 3 753 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
121 550 КВТ. ДИНАМИКА
ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:**

- КОЛИЧЕСТВО ЗАКЛЮЧЕННЫХ ДОГОВОРОВ: –1 % (–51 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ЗАКЛЮЧЕННЫМ ДОГОВОРАМ: –19 % (–27 701 КВТ).

**ИСПОЛНЕНО ДОГОВОРОВ – 3 466 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
99 382,24 КВТ. ДИНАМИКА
ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:**

- КОЛИЧЕСТВО ИСПОЛНЕННЫХ ДОГОВОРОВ: –15 % (–607 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ИСПОЛНЕННЫМ ДОГОВОРАМ: +18 % (+15 512 КВТ).

В 2018 ГОДУ ВЫПОЛНЕНО ПОДКЛЮЧЕНИЕ КРУПНОГО ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА, УРОВЕНЬ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ КОТОРОГО СОСТАВЛЯЕТ 4,9 МВТ (ООО «ПАВЛОВСКИЙ ДОК»). ПРИСОЕДИНЕНИЕ ДАННОГО ОБЪЕКТА ПОВЫШАЕТ ОБЪЕМ ПЕРЕТОКА МОЩНОСТИ ПО СЕТЯМ ПАО «МРСК СИБИРИ». ЗАПУСК В РАБОТУ КОМБИНАТА СОЗДАЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОЧИЕ МЕСТА, СПОСОБСТВУЕТ РАЗВИТИЮ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЕГИОНА.

Республика Алтай

Существенный рост поданных заявок и заключенных в течение 2018 года договоров свидетельствует о повышении инвестиционной привлекательности региона. Вместе с тем снижение величины максимальной мощности по поданным заявкам показывает большую востребованность услуги по технологическому присоединению среди субъектов МСП относительно крупных потребителей. Рост количества заключенных договоров свидетельствует о повышении у населения региона грамотности при подготовке пакета документов и снижении количества отклоненных заявок относительно 2017 года. Объем исполненных договоров по сравнению с 2017 годом существенно не изменился, рост максимальной мощности по исполненным договорам обусловлен выполнением заявителями обязательств по более крупным договорам относительно 2017 года.

**ПОДАНО ЗАЯВОК – 3 370 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
128 751 КВТ. ДИНАМИКА**

ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:

- КОЛИЧЕСТВО ЗАЯВОК: +43 % (+1 009 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ПОДАНЫМ ЗАЯВКАМ: –11 % (–15 837 КВТ).

**ЗАКЛЮЧЕНО ДОГОВОРОВ – 2 652 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
76 397 КВТ. ДИНАМИКА ОТНОСИТЕЛЬНО
2017 ГОДА:**

- КОЛИЧЕСТВО ЗАКЛЮЧЕННЫХ ДОГОВОРОВ: +47 % (+847 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ЗАКЛЮЧЕННЫМ ДОГОВОРАМ: +30 % (+17 505 КВТ).

**ИСПОЛНЕНО ДОГОВОРОВ – 1 718 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
39 084 КВТ. ДИНАМИКА**

ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:

- КОЛИЧЕСТВО ИСПОЛНЕННЫХ ДОГОВОРОВ: +0,1 % (+8 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ИСПОЛНЕННЫМ ДОГОВОРАМ: +24 % (+7 525 КВТ).

**В 2018 ГОДУ ВЫПОЛНЕНО ПОДКЛЮЧЕНИЕ
ОНГУДАЙСКОЙ СОЛНЕЧНОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ,
МОЩНОСТЬ КОТОРОЙ СОСТАВЛЯЕТ 5,0 МВТ
(ООО «АЛТАЙСКИЕ СЭС»). ПРИСОЕДИНЕНИЕ ДАННОГО
ОБЪЕКТА СОЗДАЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОЧИЕ
МЕСТА, ПОВЫШАЕТ ОБЪЕМ ПЕРЕТОКА МОЩНОСТИ
ПО СЕТЯМ ПАО «МРСК СИБИРИ», СПОСОБСТВУЕТ
РАЗВИТИЮ АЛЬТЕРНАТИВНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ
В РЕГИОНАХ, ПОЗВОЛЯЕТ ОБЕСПЕЧИТЬ НАСЕЛЕНИЕ
УДАЛЕННЫХ РАЙОНОВ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ЦЕНТРОМ
ПИТАНИЯ.**

Республика Бурятия

Относительно показателей 2017 года изменения по региону незначительные, что свидетельствует об устоявшемся спросе на услугу по технологическому присоединению и отсутствию резких колебаний в данной сфере в части количества заявителей. Вместе с этим рост максимальной мощности по поданным заявкам и заключенным договорам свидетельствует об увеличении энергоемких производств по региону. Незначительное снижение количества исполненных договоров связано с отсутствием обращений заявителей о готовности к технологическому присоединению.

**ПОДАНО ЗАЯВОК – 3 912 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
277 896 КВТ. ДИНАМИКА
ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:**

- КОЛИЧЕСТВО ЗАЯВОК: +1 % (+37 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ПОДАНЫМ ЗАЯВКАМ: +81 % (+124 368 КВТ).

**ЗАКЛЮЧЕНО ДОГОВОРОВ – 3 146 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
75 729 КВТ. ДИНАМИКА
ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:**

- КОЛИЧЕСТВО ЗАКЛЮЧЕННЫХ ДОГОВОРОВ: +0,03 % (+1 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ЗАКЛЮЧЕННЫМ ДОГОВОРАМ: +7 % (+4 884 КВТ).

**ИСПОЛНЕНО ДОГОВОРОВ – 2 953 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
58 094 КВТ. ДИНАМИКА
ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:**

- КОЛИЧЕСТВО ИСПОЛНЕННЫХ ДОГОВОРОВ : –6 % (–183 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ИСПОЛНЕННЫМ ДОГОВОРАМ: –11 % (–6 864 КВТ).

В 2018 ГОДУ ВЫПОЛНЕНО ПОДКЛЮЧЕНИЕ НАСОСНОЙ СТАНЦИИ ОРОСИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ, УРОВЕНЬ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ КОТОРОЙ СОСТАВЛЯЕТ 0,56 МВТ (ООО «ЯРИКТО»). ПРИСОЕДИНЕНИЕ ДАННОГО ОБЪЕКТА ПОВЫШАЕТ ОБЪЕМ ПЕРЕТОКА МОЩНОСТИ ПО СЕТЯМ ПАО «МРСК СИБИРИ», СОЗДАЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОЧИЕ МЕСТА, СПОСОБСТВУЕТ РАЗВИТИЮ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАПРАВЛЕНИЯ РЕГИОНА.

Красноярский край

Прирост величины поступивших заявок и заключенных договоров обусловлен изменением федерального законодательства в связи с расширением на законодательном уровне категории льготного технологического присоединения (до 150 кВт), что делает услугу по технологическому присоединению более привлекательной для представителей МСП. Существенный прирост по количеству исполненных договоров объясняется усилением работы в 2018 году по ликвидации просроченных обязательств по договорам технологического присоединения. Был издан ряд организационно-распорядительных документов, направленных на максимально эффективную реализацию имеющихся обязательств по технологическому присоединению.

**ПОДАНО ЗАЯВОК – 11 598 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
649 711 КВТ. ДИНАМИКА
ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:**

- КОЛИЧЕСТВО ЗАЯВОК: +8 % (+830 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ПОДАНЫМ ЗАЯВКАМ: +25 % (+128 695 КВТ).

**ЗАКЛЮЧЕНО ДОГОВОРОВ – 9 172 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
290 335 КВТ. ДИНАМИКА
ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:**

- КОЛИЧЕСТВО ЗАКЛЮЧЕННЫХ ДОГОВОРОВ: +19 % (+1 473 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ЗАКЛЮЧЕННЫМ ДОГОВОРАМ: +29 % (+65 450 КВТ).

**ИСПОЛНЕНО ДОГОВОРОВ – 8 882 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
237 373 КВТ. ДИНАМИКА
ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:**

- КОЛИЧЕСТВО ИСПОЛНЕННЫХ ДОГОВОРОВ : +22 % (+1 579 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ИСПОЛНЕННЫМ ДОГОВОРАМ: +18 % (+35 649 КВТ).

В 2018 ГОДУ ВЫПОЛНЕНО ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЦЕХА ПЕРЕРАБОТКИ ОТХОДОВ ЛЕСОПЕРЕРАБОТКИ, УРОВЕНЬ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ КОТОРОГО СОСТАВЛЯЕТ 4,9 МВТ (ЧЖАО ЧЖИЦЮНЬ). ПРИСОЕДИНЕНИЕ ДАННОГО ОБЪЕКТА ПОВЫШАЕТ ОБЪЕМ ПЕРЕТОКА МОЩНОСТИ ПО СЕТЯМ ПАО «МРСК СИБИРИ», СОЗДАЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОЧИЕ МЕСТА, СНИЖАЕТ КОЛИЧЕСТВО НЕИСПОЛЬЗУЕМЫХ ОТХОДОВ ПРИ ЛЕСОПЕРЕРАБОТКЕ.

Кемеровская область

Рост количества поданных заявок и заключенных договоров обусловлен изменением федерального законодательства в связи с расширением на законодательном уровне категории льготного технологического присоединения (до 150 кВт). Данным фактором обусловлен существенный рост максимальной мощности по поданным заявкам. Однако, в связи с меньшим количеством крупных заявителей относительно 2017 года, объем мощности по заключенным договорам снизился. Увеличение количества исполненных договоров связано с проводимой работой по ликвидации просроченных обязательств по договорам технологического присоединения. Был издан ряд организационно-распорядительных документов, направленных на максимально эффективную реализацию имеющихся обязательств по технологическому присоединению.

**ПОДАНО ЗАЯВОК – 3 522 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
528 955 КВТ. ДИНАМИКА
ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:**

- КОЛИЧЕСТВО ЗАЯВОК: +14 % (+430 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ПОДАНЫМ ЗАЯВКАМ: +11 % (+52 866 КВТ).

**ЗАКЛЮЧЕНО ДОГОВОРОВ – 3 076 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
151 336 КВТ. ДИНАМИКА
ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:**

- КОЛИЧЕСТВО ЗАКЛЮЧЕННЫХ ДОГОВОРОВ: +19 % (+498 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ЗАКЛЮЧЕННЫМ ДОГОВОРАМ: –22 % (–43 336 КВТ).

**ИСПОЛНЕНО ДОГОВОРОВ – 2 991 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
150 730 КВТ. ДИНАМИКА
ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:**

- КОЛИЧЕСТВО ИСПОЛНЕННЫХ ДОГОВОРОВ: +3 % (+84 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ИСПОЛНЕННЫМ ДОГОВОРАМ: +8 % (+11 079 КВТ).

В 2018 ГОДУ ВЫПОЛНЕНО ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ С ОБЪЕКТАМИ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО БЫТА, УРОВЕНЬ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ КОТОРЫХ СОСТАВЛЯЕТ 2,8 МВТ (ООО «СДС-СТРОЙ»). ПРИСОЕДИНЕНИЕ ДАННОГО ОБЪЕКТА ПОВЫШАЕТ ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ЖИЛЬЕМ.

Омская область

Незначительное снижение количества поданных заявок, заключенных и исполненных договоров вызвано проводимой работой по усилению контроля за полнотой и корректностью предоставляемой информации в заявках на технологическое присоединение. Существенное увеличение максимальной мощности вызвано разовыми заявками крупных потребителей и не носит системного характера. Реализация технологического присоединения крупных потребителей является долговременной процедурой и будет осуществлено в следующие отчетные периоды. Этим объясняется отсутствие роста величины максимальной мощности по исполненным договорам об осуществлении технологического присоединения в 2018 году.

**ПОДАНО ЗАЯВОК – 4 309 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
350 090 КВТ. ДИНАМИКА**

ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:

- КОЛИЧЕСТВО ЗАЯВОК: –7 %
(–320 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ПОДАНЫМ
ЗАЯВКАМ: +116 % (+188 075 КВТ).

**ЗАКЛЮЧЕНО ДОГОВОРОВ – 3 805 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
92 685 КВТ. ДИНАМИКА**

ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:

- КОЛИЧЕСТВО ЗАКЛЮЧЕННЫХ
ДОГОВОРОВ: –6 % (–227 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ЗАКЛЮЧЕННЫМ
ДОГОВОРАМ: +22 % (+16 951 КВТ).

**ИСПОЛНЕНО ДОГОВОРОВ – 4 145 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
115 041 КВТ. ДИНАМИКА**

ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:

- КОЛИЧЕСТВО ИСПОЛНЕННЫХ
ДОГОВОРОВ: –2 % (–69 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ИСПОЛНЕННЫМ
ДОГОВОРАМ: –47 % (–103 897 КВТ).

В 2018 ГОДУ ВЫПОЛНЕНО ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПЛЕМЕННОГО РЕПРОДУКТОРА СВИНОФЕРМЫ НА 2,3 ТЫС. ГОЛОВ, УРОВЕНЬ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ КОТОРОГО СОСТАВЛЯЕТ 1,16 МВТ (АО «ОБ»). ПРИСОЕДИНЕНИЕ ДАННОГО ОБЪЕКТА ПОВЫШАЕТ ОБЪЕМ ПЕРЕТОКА МОЩНОСТИ ПО СЕТЯМ ПАО «МРСК СИБИРИ» И ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ РЕГИОНА МЯСОПРОДУКТАМИ, СПОСОБСТВУЕТ РАЗВИТИЮ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РЕГИОНА, СОЗДАЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОЧИЕ МЕСТА.

Республика Хакасия

Существенный рост поданных заявок и заключенных в течение 2018 года договоров обусловлены деятельностью исполнительной власти Республики Хакасия по реализации программы выделения земельных участков под индивидуальное жилищное строительство (ИЖС) (в 2018 году дополнительно заключено порядка 590 договоров технологического присоединения в Усть-Абаканском районе под новые микрорайоны), а также изменением федерального законодательства в связи с расширением на законодательном уровне категории льготного технологического присоединения (до 150 кВт). Снижение количества и, соответственно, максимальной мощности по исполненным договорам вызвано меньшим количеством уведомлений о готовности к технологическому присоединению со стороны заявителей в течение 2018 года.

**ПОДАНО ЗАЯВОК – 4 939 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
156 171 КВТ. ДИНАМИКА
ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:**

- КОЛИЧЕСТВО ЗАЯВОК: +15 % (+635 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ПОДАНЫМ ЗАЯВКАМ: +35 % (+40 785 КВТ).

**ЗАКЛЮЧЕНО ДОГОВОРОВ – 4 244 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
88 141 КВТ. ДИНАМИКА
ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:**

- КОЛИЧЕСТВО ЗАКЛЮЧЕННЫХ ДОГОВОРОВ: +27 % (+904 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ЗАКЛЮЧЕННЫМ ДОГОВОРАМ: +44 % (+27 090 КВТ).

**ИСПОЛНЕНО ДОГОВОРОВ – 2 835 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
50 483 КВТ. ДИНАМИКА
ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:**

- КОЛИЧЕСТВО ИСПОЛНЕННЫХ ДОГОВОРОВ: –20 % (–725 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ИСПОЛНЕННЫМ ДОГОВОРАМ: –20 % (–12 492 КВТ).

В 2018 ГОДУ ВЫПОЛНЕНО ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЦЕХА МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЙ И ЦЕХА ПЕРЕРАБОТКИ ЦЕМЕНТА, УРОВЕНЬ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ КОТОРОГО СОСТАВЛЯЕТ 0,43 МВТ (НО «МЖФ Г. АБАКАНА»). ПРИСОЕДИНЕНИЕ ДАННОГО ОБЪЕКТА СОЗДАЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОЧИЕ МЕСТА, ПОВЫШАЕТ ОБЪЕМ ПЕРЕТОКА МОЩНОСТИ ПО СЕТЯМ ПАО «МРСК СИБИРИ», СПОСОБСТВУЕТ РАЗВИТИЮ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ В РЕГИОНЕ.

Забайкальский край

Относительно показателей 2017 года изменения в части количества обращений заявителей и количества заключенных договоров об осуществлении технологического присоединения по региону незначительные, вместе с этим рост мощности по поступившим заявкам и заключенным договорам связан с изменением федерального законодательства в связи с расширением на законодательном уровне категории льготного технологического присоединения (до 150 кВт). Существенное увеличение количества исполненных договоров вызвано проводимой в 2018 году работой по ликвидации просроченных обязательств по договорам технологического присоединения. Был издан ряд организационно-распорядительных документов, направленных на максимально эффективную реализацию имеющихся обязательств по технологическому присоединению.

**ПОДАНО ЗАЯВОК – 3 478 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
139 802 КВТ. ДИНАМИКА**

ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:

- КОЛИЧЕСТВО ЗАЯВОК: +2 % (+63 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ПОДАНЫМ ЗАЯВКАМ: +15 % (+17 900 КВТ).

**ЗАКЛЮЧЕНО ДОГОВОРОВ – 3 014 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
68 636 КВТ. ДИНАМИКА**

ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:

- КОЛИЧЕСТВО ЗАКЛЮЧЕННЫХ ДОГОВОРОВ: +0,01 % (+4 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ЗАКЛЮЧЕННЫМ ДОГОВОРАМ: +12 % (+7 291 КВТ).

**ИСПОЛНЕНО ДОГОВОРОВ – 2 634 ШТ.
С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ
95 251 КВТ. ДИНАМИКА**

ОТНОСИТЕЛЬНО 2017 ГОДА:

- КОЛИЧЕСТВО ИСПОЛНЕННЫХ ДОГОВОРОВ: +7 % (+161 ШТ.);
- МОЩНОСТЬ ПО ИСПОЛНЕННЫМ ДОГОВОРАМ: +115 % (+50 986 КВТ).

В 2018 ГОДУ ВЫПОЛНЕНО ПОДКЛЮЧЕНИЕ ОБЪЕКТОВ ГОКА ДЛЯ РАЗРАБОТКИ БЕРЕЗОВСКОГО ЖЕЛЕЗОРУДНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ, УРОВЕНЬ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ КОТОРОГО СОСТАВЛЯЕТ 0,4 МВТ (ООО «ГОРНОПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ ЛУНЭН»). ПРИСОЕДИНЕНИЕ ДАННОГО ОБЪЕКТА СОЗДАЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РАБОЧИЕ МЕСТА, ПОВЫШАЕТ ОБЪЕМ ПЕРЕТОКА МОЩНОСТИ ПО СЕТЯМ ПАО «МРСК СИБИРИ», СПОСОБСТВУЕТ РАЗВИТИЮ МЕТАЛЛОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В РЕГИОНЕ.

В число социально-значимых проектов входят присоединенные объекты: 11 образовательных учреждений (детские сады, школы, образовательные центры суммарной мощностью 0,39 МВт); четыре объекта учреждений здравоохранения (больницы, поликлиники, акушерские пункты суммарной мощностью 0,09 МВт) и прочие (котельные, центр культуры, база отдыха природного парка, газопровод суммарной мощностью 0,12 МВт).

ПОВЫШЕНИЕ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ РЕГИОНА ПО ИНДЕКСУ DOING BUSINESS

В рамках исполнения целевой модели упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектов Российской Федерации¹ ПАО «МРСК Сибири» выполнены следующие мероприятия.

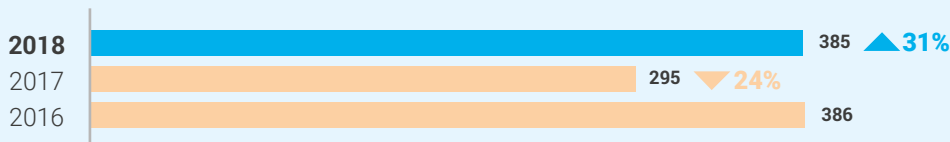
1. Создан калькулятор для предварительного и контрольного расчета непосредственно на корпоративном сайте ПАО «МРСК Сибири» платы за технологическое присоединение по видам ставок и составу мероприятий в технических условиях.
2. Создана возможность подписания проекта договора в личном кабинете на сайте ПАО «МРСК Сибири» посредством электронно-цифровой подписи (ЭЦП).
3. Организована работа по обеспечению составления и выдаче заявителю акта об осуществлении технологического присоединения и иных документов, связанных с технологическим присоединением, на стадии фактической подачи напряжения на энергопринимающие устройства заявителя.
4. Внедрена система осуществления закупок по строительству (реконструкции) электросетей сетевой организацией на планируемые объемы технологического присоединения с применением рамочных договоров.
5. Проведена работа с органами исполнительной власти регионов, находящихся в зоне присутствия ПАО «МРСК Сибири», по изданию нормативного документа, предусматривающего отмену необходимости получения разрешения на строительство объектов электросетевого хозяйства классом напряжения до 20 кВ включительно, необходимого для технологического присоединения (соответствующие нормативные акты приняты по всем регионам присутствия ПАО «МРСК Сибири»).
6. На региональном уровне созданы комиссии по согласованию проектов строительства линейных объектов, в составе представителей всех собственников линейных объектов, проходящих в данном районе, и представителей органов местного самоуправления.

ПЛАТА ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ

Оплата услуг по технологическому присоединению осуществляется в соответствии с действующим законодательством на основании размера платы, утвержденного уполномоченными органами исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

Стоимость технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью до 15 кВт не превышает 550 руб. В 2018 году средняя ставка за технологическое присоединение по Обществу в целом увеличилась на 31 % и составила 385 руб/кВт.

Динамика среднего размера ставок за единицу мощности, руб/кВт



1. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 31 января 2017 года № 147-р.

Увеличение ставки связано с изменением методики формирования тарифных ставок. Согласно Приказу ФАС России от 29 августа 2017 года № 1135/17¹.

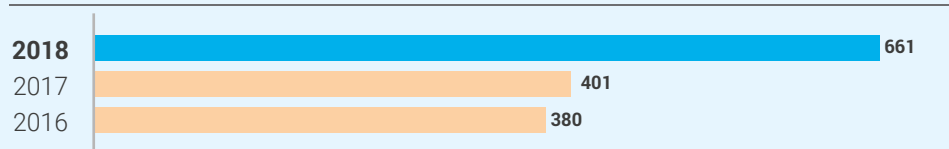
С 2018 года ставки платы за технологическое присоединение по Методическим указаниям устанавливаются едиными по региону для всех сетевых организаций методом сравнения аналогов исходя из предоставленных сетевыми организациями данных о фактических расходах на осуществление технологического присоединения за каждый из трех последних лет. Таким образом, при расчете единых стандартизированных тарифных ставок и ставок за единицу максимальной мощности учитываются данные, предоставленные всеми территориальными сетевыми организациями, не только ПАО «МРСК Сибири», но и прочих ТСО. Так, До 2018 года ставки на технологическое присоединение устанавливались исходя из направленных Сетевыми организациями плановых расходов по каждой Сетевой организации в отдельности.

Дополнительные услуги

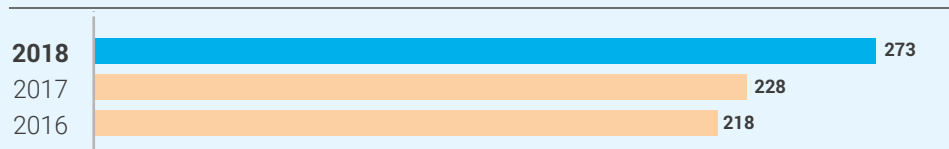
Компания активно использует имеющиеся технические возможности и уникальные компетенции высококвалифицированных сотрудников для развития дополнительных услуг. В 2018 году среди наиболее востребованных были: проведение испытаний электротехнического оборудования и элементов электрических сетей, предоставление автотранспортных услуг, монтаж и замена приборов учета, услуги по отключению/подключению потребителей, предоставление ДГУ (ДЭУ), проведение анализов трансформаторного масла, разработка проектно-сметной документации. В ЦОП, ПО и РЭС на стендах и на сайте Общества www.mrsk-sib.ru размещена информация об оказываемых дополнительных услугах. На сайте также представлена информация по стоимости услуг. В центрах обслуживания клиентов осуществляется устное информирование потребителей, подающих заявку на технологическое присоединение, о возможности получения услуг, сопутствующих технологическому присоединению и прочим видам дополнительных услуг, реализуемых филиалами Общества.

По итогам 2018 года выручка от реализации дополнительных услуг составила 661 млн руб. Наибольшая доля приходится на услуги по изменению топологий сетей (по соглашениям о переустройстве) – 59 % (388 млн руб.).

Выручка от оказания дополнительных услуг, млн руб.



Выручка от оказания дополнительных услуг, за вычетом услуг по изменению топологии сетей, млн руб.



1. Утверждены приказом ФАС России от 29 августа 2017 года № 1135/17 (Методические указания № 1135/17).