

- Сертификат за контрол № 520/11.09.2020г. издаден от акредитиран орган за контрол от вида „С“ при „АвесГ“ ЕООД за контрол на уредби и съоръжения до и над 1000V - съпротивление на защитни заземителни уредби, съпротивление на изолацията, изолация чрез контрол с повишено постоянно напрежение на кабелни електропроводни линии до 20kV, изолация на машини и съоръжения до 20kV чрез повишено напрежение с промишлена честота, активно съпротивление на машини и съоръжения, съпротивление на изолацията, придружен с 5 бр. протоколи;
- Протокол № 520-1/11.09.2020г. за контрол на съпротивление на защитни заземителни уредби, издаден от акредитиран орган за контрол от вида „С“ при „АвесГ“ ЕООД;
- Протокол № 520-2/11.09.2020г. за контрол на съпротивление на изолацията на кабели ниско напрежение, издаден от акредитиран орган за контрол от вида „С“ при „АвесГ“ ЕООД;
- Протокол № 520-3/11.09.2020г. за контрол на изолацията чрез контрол с повишено постоянно напрежение на кабелни електропроводни линии до 20kV, издаден от РОМЗК до МКТП от акредитиран орган за контрол от вида „С“ при „АвесГ“ ЕООД;
- Протокол № 520-4/11.09.2020г. за контрол на изолацията чрез контрол с променливо напрежение с промишлена честота на машини и съоръжения до 20kV, издаден от акредитиран орган за контрол от вида „С“ при „АвесГ“ ЕООД;
- Протокол № 520-5/11.09.2020г. за контрол на силов двунамотъчен трансформатор, издаден от акредитиран орган за контрол от вида „С“ при „АвесГ“ ЕООД;
- Сертификат за акредитация № 136 ОКС издаден от Изпълнителна агенция „Българска служба за акредитация“ на „АвесГ“ ЕООД - орган за контрол от вида „С“ валиден до 30.09.2020г., придружен със Заповед № А 494/30.09.2016г.;
- Декларация за разграничаване на отговорностите и отчетността между контрол и другите дейности, 31.08.2020г.;
- Протокол № Н-2233/04.03.2020г. за резултати от проверка на напрежителен трансформатор, издаден от оправомощена лаборатория за проверка на токови и напрежителни трансформатори „АЛФА ЕЛ“ ЕООД, гр.Шабла;
- Протокол № Н-2244/04.03.2020г. за резултати от проверка на напрежителен трансформатор, издаден от оправомощена лаборатория за проверка на токови и напрежителни трансформатори „АЛФА ЕЛ“ ЕООД, гр.Шабла;
- Протокол № Н-1998/24.02.2020г. за резултати от проверка на напрежителен трансформатор, издаден от оправомощена лаборатория за проверка на токови и напрежителни трансформатори „АЛФА ЕЛ“ ЕООД, гр.Шабла;
- Протокол № 1247/31.01.2020г. за резултати от проверка на токов трансформатор, издаден от оправомощена лаборатория за проверка на токови и напрежителни трансформатори „АЛФА ЕЛ“ ЕООД, гр.Шабла;
- Протокол № 1258/31.01.2020г. за резултати от проверка на токов трансформатор, издаден от оправомощена лаборатория за проверка на токови и напрежителни трансформатори „АЛФА ЕЛ“ ЕООД, гр.Шабла;
- Протокол № 1265/31.01.2020г. за резултати от проверка на токов трансформатор, издаден от оправомощена лаборатория за проверка на токови и напрежителни трансформатори „АЛФА ЕЛ“ ЕООД, гр.Шабла;
- Декларация за характеристиките на строителен продукт № 9/2020 от ЕТ „Екатерина-Георги Евденов“ за обикновен бетон С25/30-С_w0.8-Сfr100-Cl 0.1-D_{max}22-S3, 30.07.2020г.;
- Декларация за характеристиките на строителен продукт № 9/2020 от ЕТ „Екатерина-Георги Евденов“ за обикновен бетон С25/30-С_w0.8-Сfr100-Cl 0.1-D_{max}22-S3, 31.08.2020г.;
- Декларация за характеристиките на строителен продукт № 9/2020 от ЕТ „Екатерина-Георги Евденов“ за обикновен бетон С25/30-С_w0.8-Сfr100-Cl 0.1-D_{max}22-S3, 08.09.2020г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № CPR-057-7-2 от „Холсим България“ АД за варовиков портландцимент СЕМ II/B-LL 32,5 R, 07.01.2019г.;