

icon

intelligent CONstruction

Релиз iCON Site v5.7

iCON Site 5.7

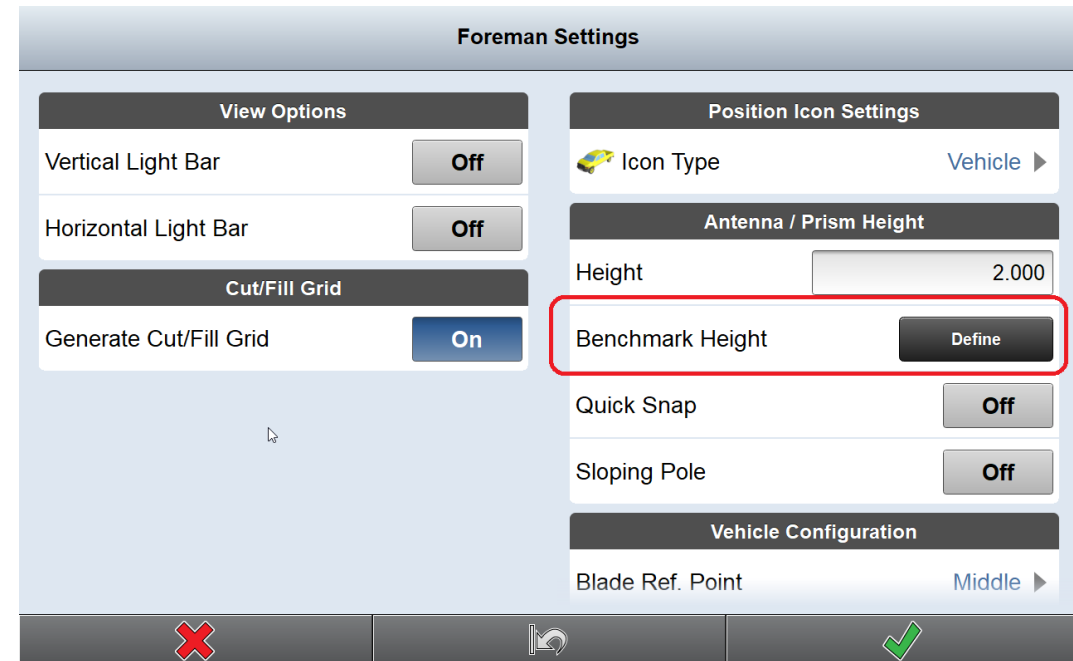
Поддержка внешних радиомодемов приемниками ICG70 и ICG70T



Теперь приемники ICG70 и ICG70T поддерживают внешние радиомодемы.
Это позволит теперь более полноценно использовать их в роли базовой станции.

iCON Site 5.7

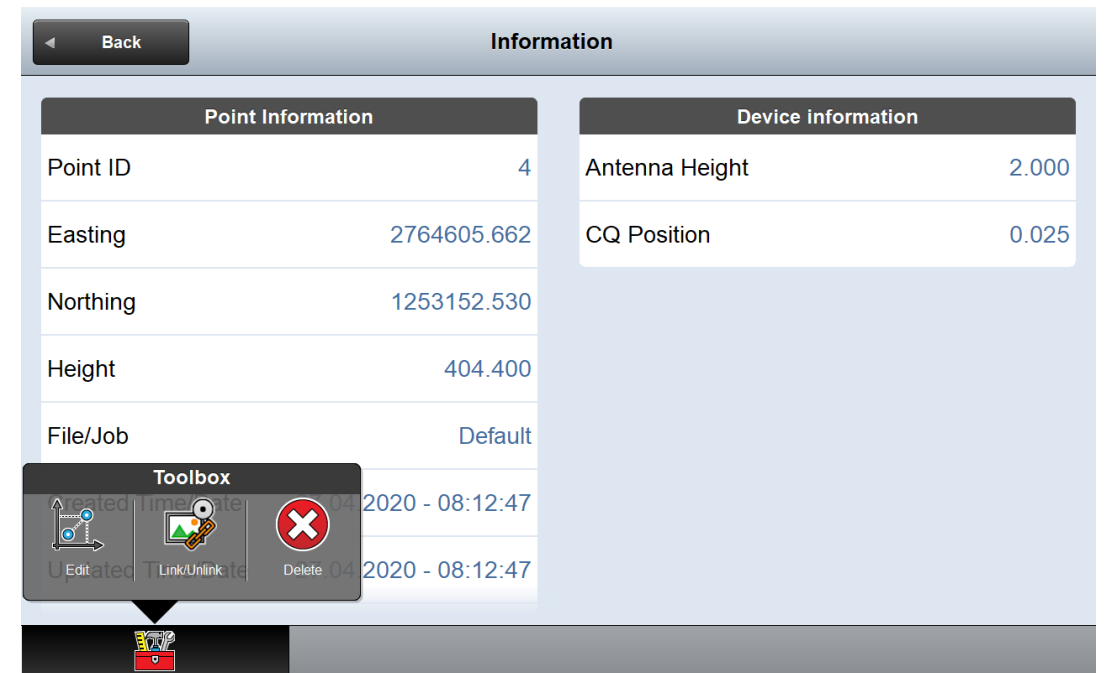
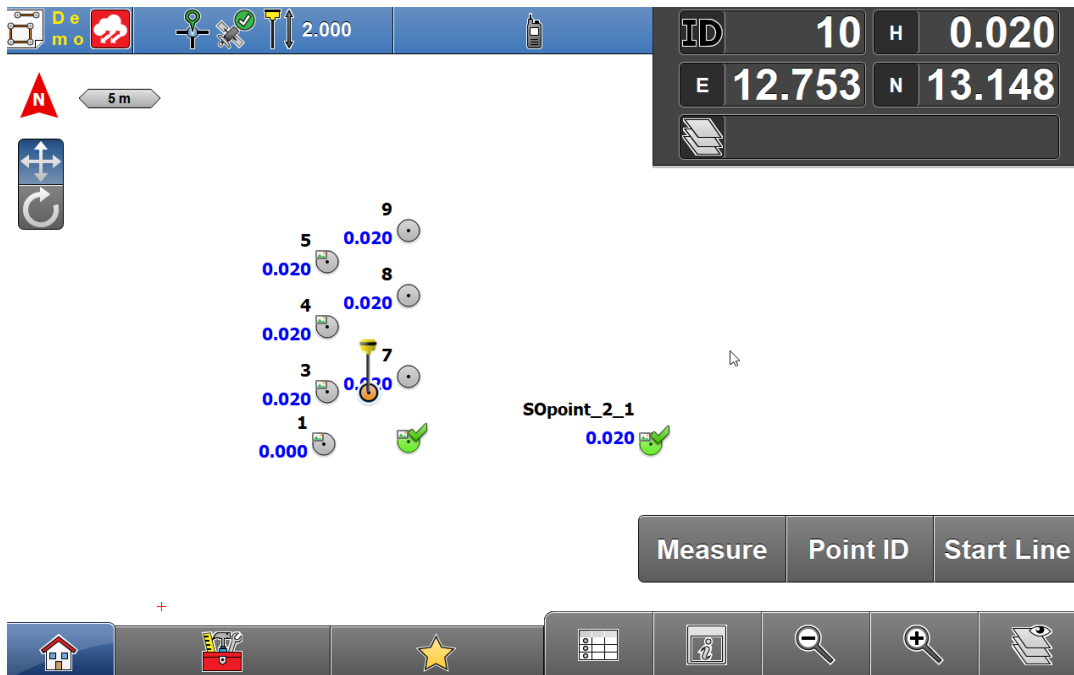
Функция автоматической калибровки высоты антенны от известной точки



Для упрощения калибровки высотной отметки, в приложениях управления техникой и контроля поверхности автомобилем добавлена функция автоматической калибровки высоты антенны от известной точки. Работает она аналогично функции калибровки отвала в Icon 3D: встать отвалом на известную точку, либо перенести высоту известной точки на отвал с помощью нивелира, и нажать «Калибровать».

iCON Site 5.7

Экран детальной информации о точке



Теперь, если нажать и удерживать палец на точке на карте, появляется информационный экран. В меню экрана можно привязывать или отвязывать снимки с камеры к точкам.

На самой карте точки, к которым привязаны снимки теперь отображаются иконкой

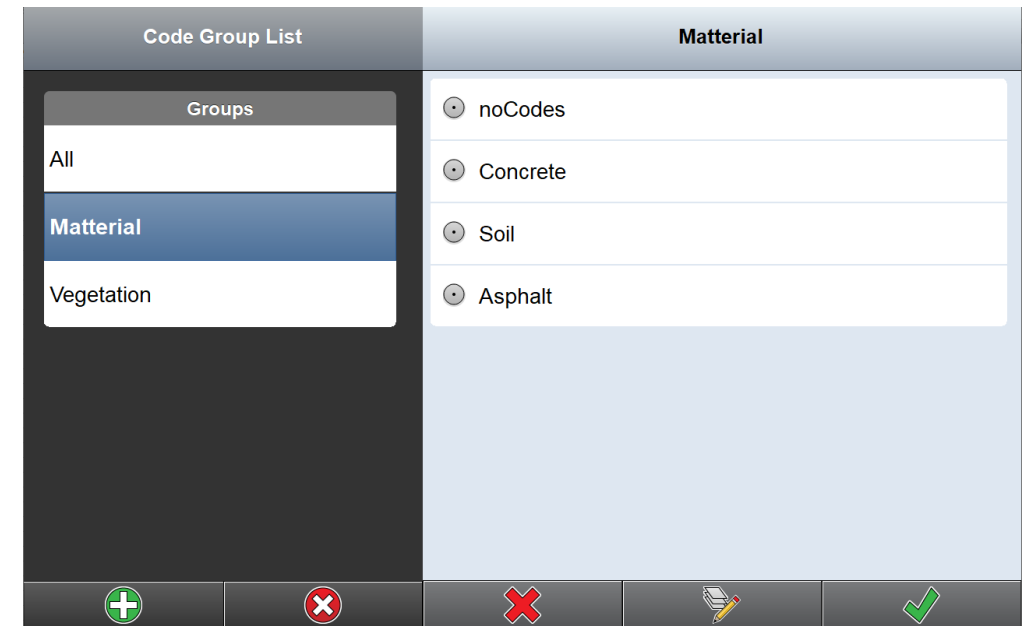
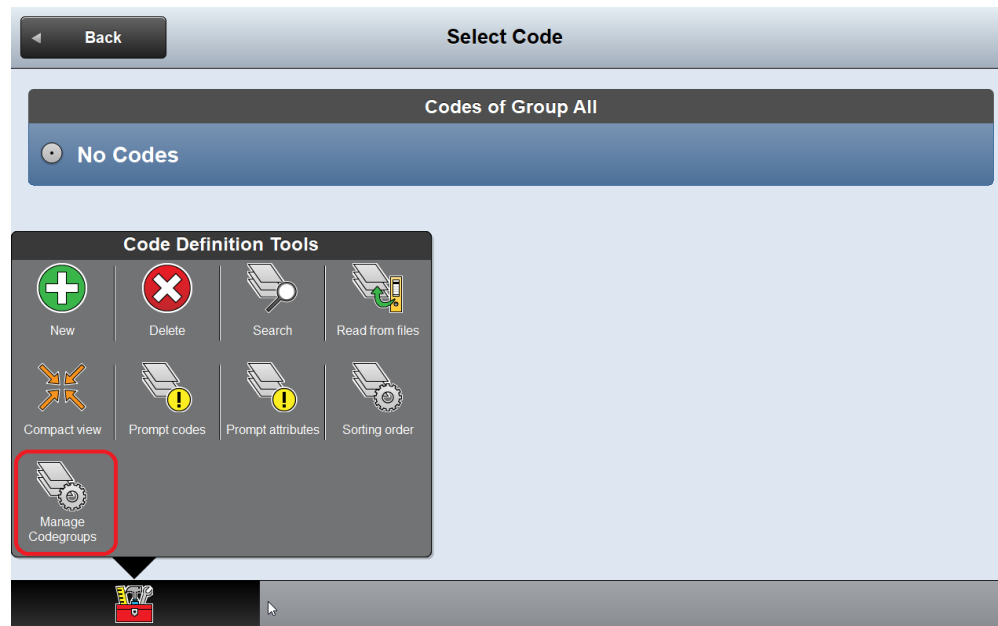


- when it has to be right

Leica
Geosystems

iCON Site 5.7

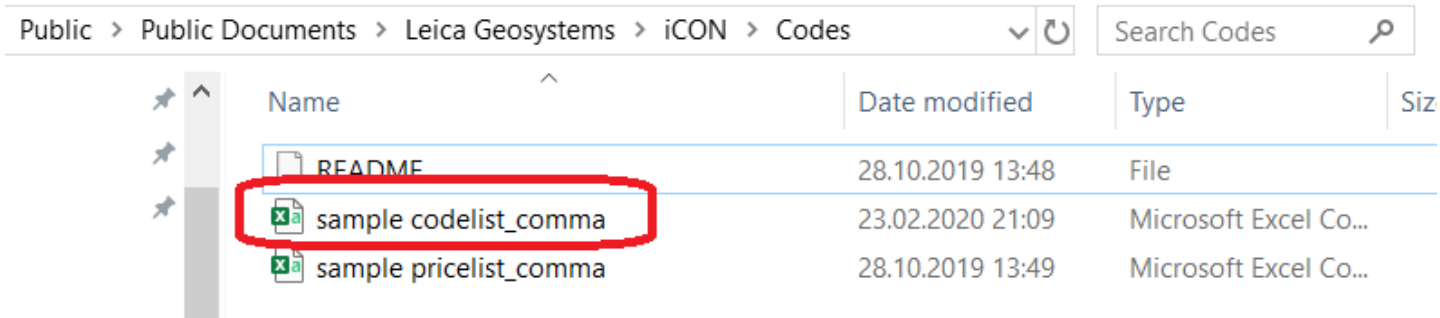
Группы кодов



Для удобства работы с большим количеством кодов появилась возможность их группирования. Например можно создать группу материал, и внести в нее коды: Асфальт, ЗП, Щебень и т.д.

iCON Site 5.7

Группы кодов



Группы кодов, также, можно создавать, редактировать и импортировать из Excel.

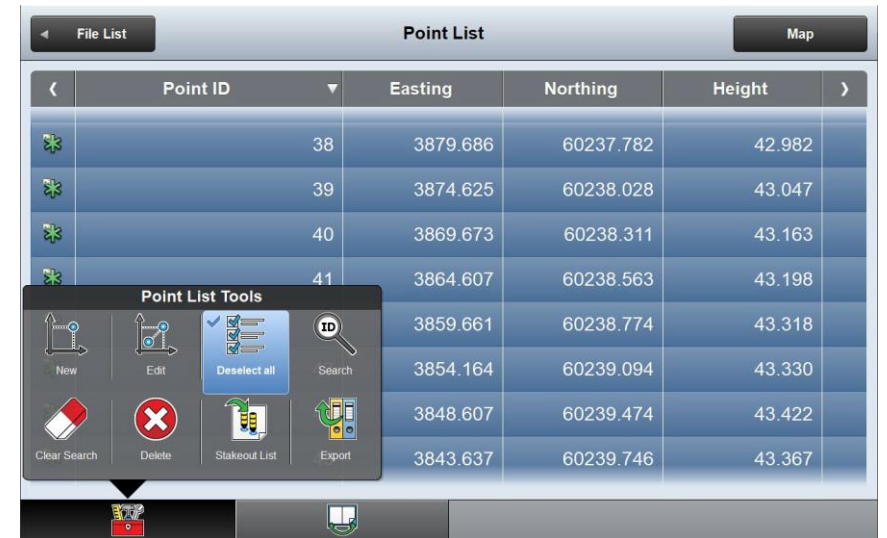
A	B	C	D	E	F	G
Code	Description	Group	Attribute1	Attribute2	Attribute3	Attribute4
Tree		Vegetation				
Grass		Vegetation				
Concrete		Matterial				
Soil		Matterial				
Asphalt		Matterial				
Shrubbery		Vegetation				

iCON Site 5.7

Выбор нескольких точек

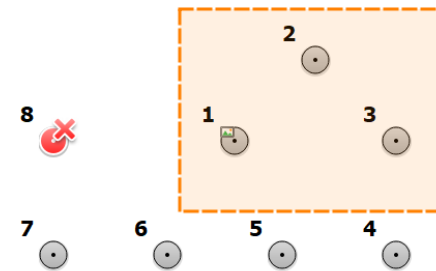
Появилась возможность выбора нескольких точек для редактирования или удаления.

Выбор можно осуществить как с карты, так и из списка.



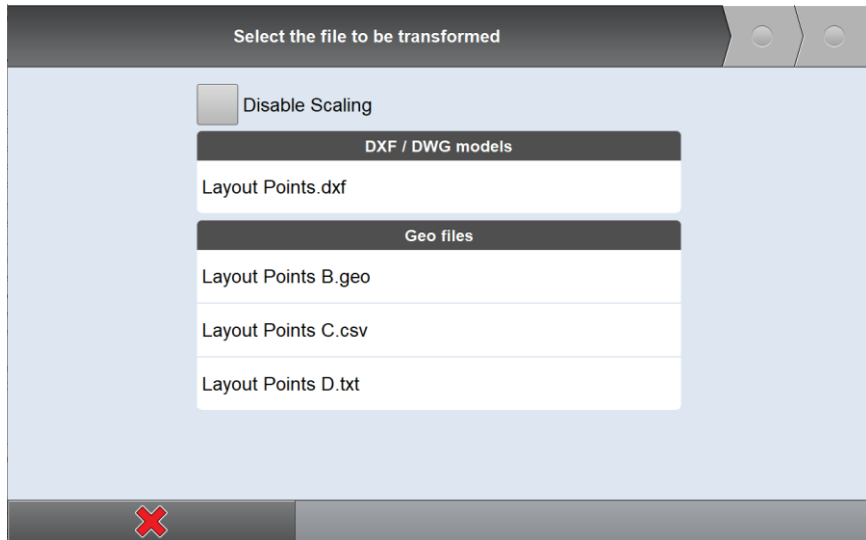
The screenshot shows the 'Point List' interface with a table of points and a 'Point List Tools' menu. The table has columns for Point ID, Easting, Northing, and Height. The 'Point List Tools' menu includes options for New, Edit, Deselect all, Search, Clear Search, Delete, Stakeout List, and Export.

Point ID	Easting	Northing	Height
38	3879.686	60237.782	42.982
39	3874.625	60238.028	43.047
40	3869.673	60238.311	43.163
41	3864.607	60238.563	43.198
	3859.661	60238.774	43.318
	3854.164	60239.094	43.330
	3848.607	60239.474	43.422
	3843.637	60239.746	43.367



iCON Site 5.7

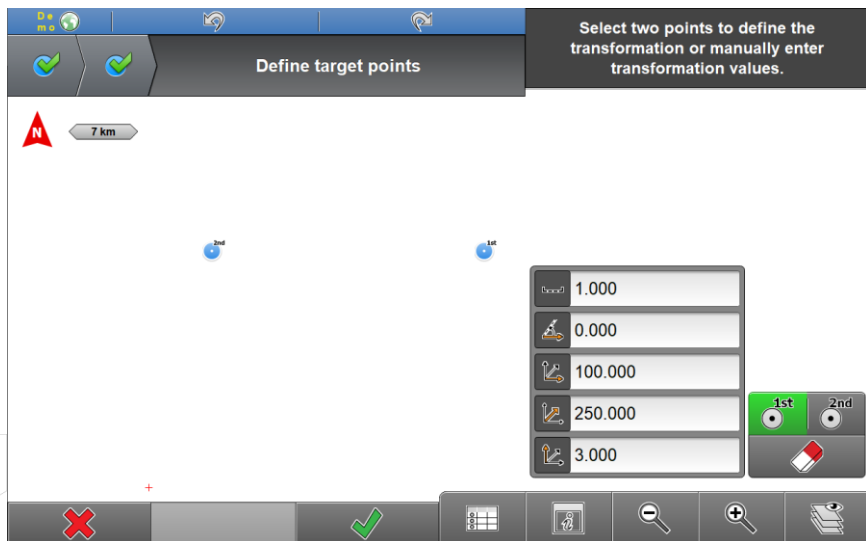
Улучшена функция подложки



В предыдущей версии было возможно использовать в качестве подложки данные из PDF и DXF/DWG.

В версии 5.7 появилась поддержка файлов TXT.

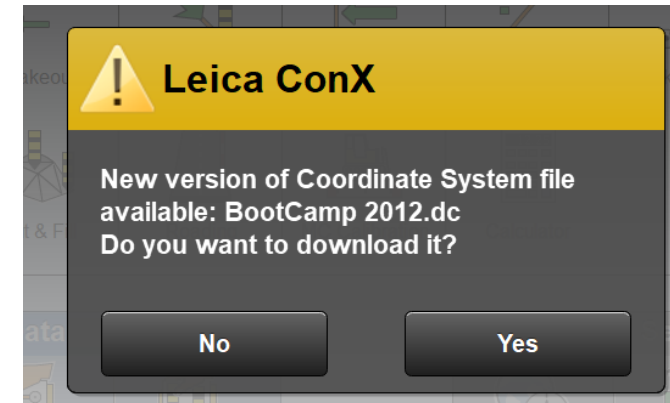
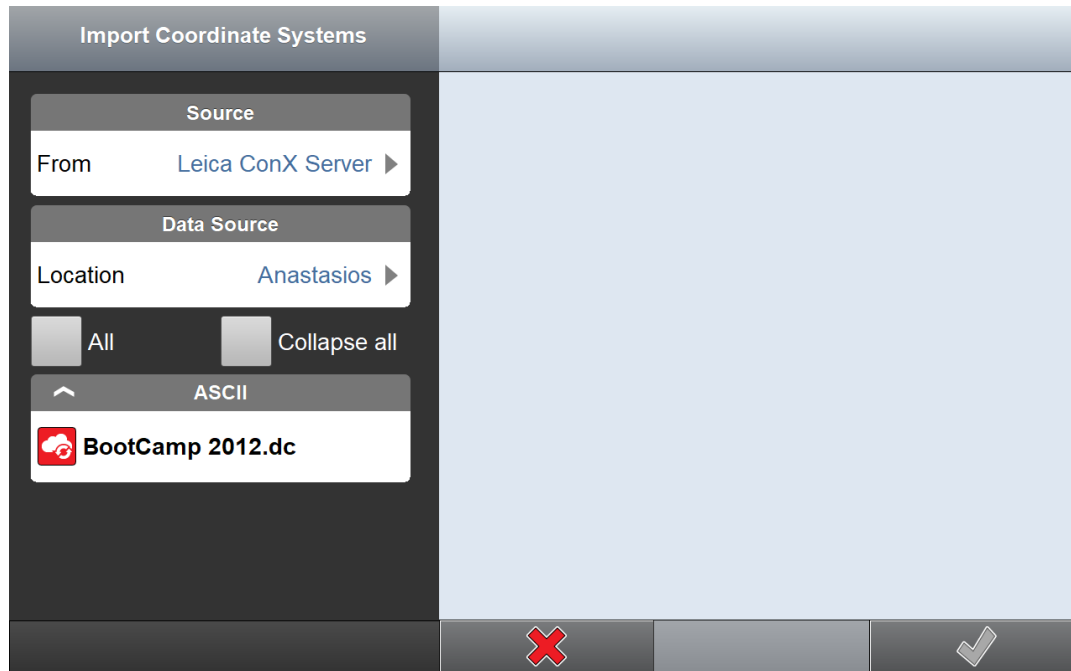
Данные подложки можно перемещать, вращать и масштабировать для корректного отображения на проекте.



Добавились инструменты введения параметров смещения вручную и создания точек на пересечении линий, для более точного позиционирования подложки

iCON Site 5.7

Упрощен Импорт/Экспорт данных через ConX

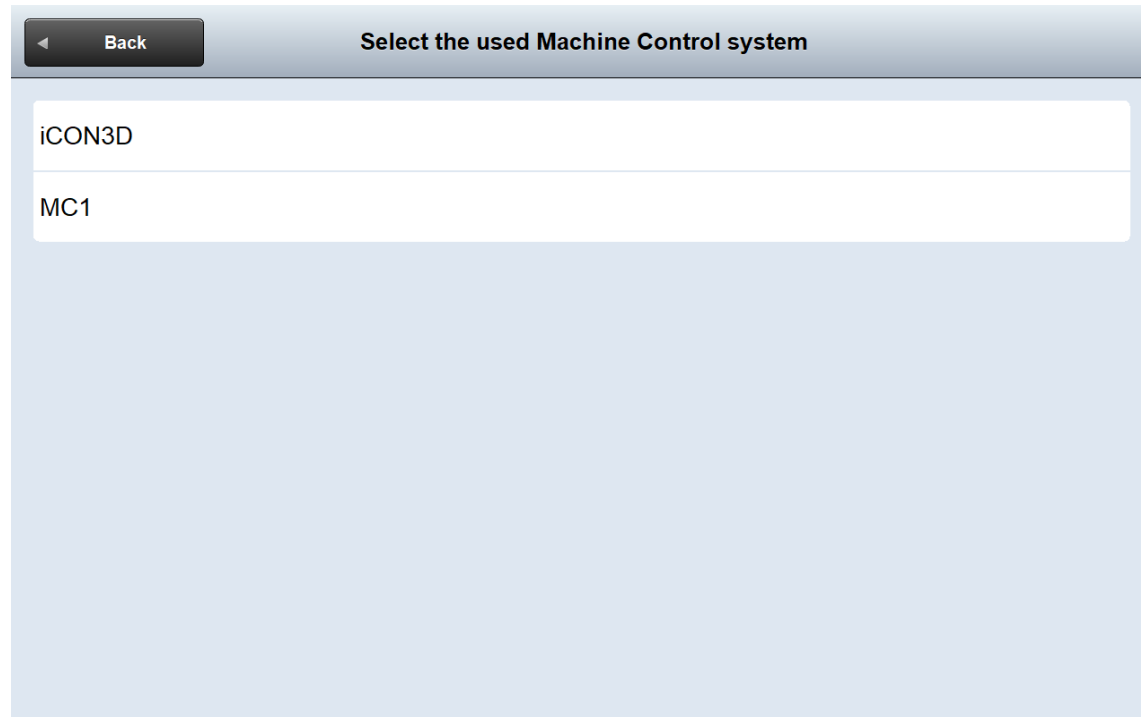


Появилась кнопка уведомлений.

Выбрав уведомления для определенного проекта и типа данных, если данные будут обновлены другим пользователем ConX, например обновится файл контрольных точек, придет уведомление: «не хотите ли вы загрузить новую версию файла?»

iCON Site 5.7

Добавилась опция калибровки безмачтового бульдозера для MC1



В связи с предстоящим релизом MC1 для грейдеров/бульдозеров, появилась опция калибровки безмачтового бульдозера для MC1.

iCON Site 5.7

Улучшения и исправления

Улучшения отчетов:

- Контрольные точки не имеющие отношения к работе теперь отфильтровываются из отчета
- Исправлены проблемы с русскими буквами в отчетах
- Добавлены недостающие значения для имен точек и высотных отметок в отчетах по расчетам объемов
- Добавлены недостающие значения примененных смещений в отчетах по расчетам объемов
- Добавлена дополнительная колонка с указанием системы координат для измеренных точек

Значение CQ отображается при усреднении

Теперь значение CQ всегда отображается на экране при снятии усредненных измерений, без необходимости дополнительных настроек экрана отображения

Зависания при приближении файлов DXF

Исправлено в iCON v5.7

iCON Site 5.7

Улучшения и исправления

Базовая линия

В iCON site 5.7, указанная базовая линия остается в проекте постоянно

Вылет при импорте DXF

Исправлено в iCON v5.7

Экспортированная система координат DC не может быть импортирована

Исправлено в iCON v5.7

Новая версия TeamViewer для удаленной поддержки

Новая версия TeamViewer Quick Support tool (v15) доступна в установочном файле iCON site v5.7. Для обновления TeamViewer Quick Support tool на последнюю версию, поставьте галочку “CCxx – UpdateCustomizing.exe” в конце установки.

Для контроллеров CC80, использующих более старую версию iCON site, TeamViewer Quick Support tool может быть загружен с myWorld (в разделе «Инструменты» контроллера CC80)